

The image features a central white diamond logo with the word "RUBI" in bold, black, sans-serif capital letters. The background is a collage of various power tools, including a chainsaw, a circular saw blade, a hand saw, and a table saw, all in red and black. The tools are arranged in a dynamic, overlapping manner. The year "2017" is visible in the bottom right corner of the collage.

RUBI

2017



PÁG
10
57

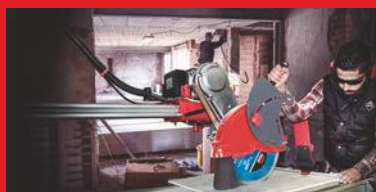
CORTE MANUAL DE LA CERÁMICA

- Cortadoras manuales para cerámica.
- Accesorios cortadoras.
- Cortadoras manuales para materiales de obra.

01



02



CORTE ELÉCTRICO DE LA CERÁMICA

- Cortadoras e ingleteadoras eléctricas.
- Cortadora circular, amoladoras, rozadora y aspiradora.

PÁG
58
89

PÁG
90
103

DISCOS DIAMANTE

- Discos diamante corte seco
- Discos diamante corte húmedo

03



04



PERFORACIÓN

- Herramientas para taladrar baldosa cerámica, gres, mármol, granito y otros materiales.

PÁG
104
117

PÁG
118
121

PULIDO

- Discos y tacos para pulido.

05



06



MEZCLADO

- Mezcladores eléctricos.
- Varillas mezcladoras.

PÁG
122
133

PÁG
134
171

HERRAMIENTAS PARA LA COLOCACIÓN Y ACABADOS DE LA CERÁMICA

- Llanas, peines, talochas, llanas de goma y espátulas.
- Marcadores, cortafíos, plantillas y útiles auxiliares para el alicatado.
- Macetas, tenazas y aplicadores de mortero de juntas.

07



08



ACCESORIOS PARA LA COLOCACIÓN Y ACABADOS DE LA CERÁMICA

- Medición y reglaje.
- Crucetas.
- Sistemas de nivelación.

PÁG
172
191

PÁG
192
219

PRODUCTOS DE GOMA Y PLÁSTICO PARA LA CONSTRUCCIÓN

- Bajantes para escombros.
- Productos de goma para la construcción.
- Productos de plástico para la construcción.

09



10



EQUIPAMIENTO DE SEGURIDAD

- Equipo personal para el profesional de la construcción.

PÁG
220
227

PÁG
229
246

ACCESORIOS PARA LA LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

- Productos y accesorios para la limpieza y colocación de la cerámica.
- Limpiadoras y abrillantadoras.

11



12



PALBOX Y EXPOSITORES

- Índice por referencias

PÁG
247
255

RUBI® UNA MARCA

GARANTÍA DE SERVICIO

RUBI

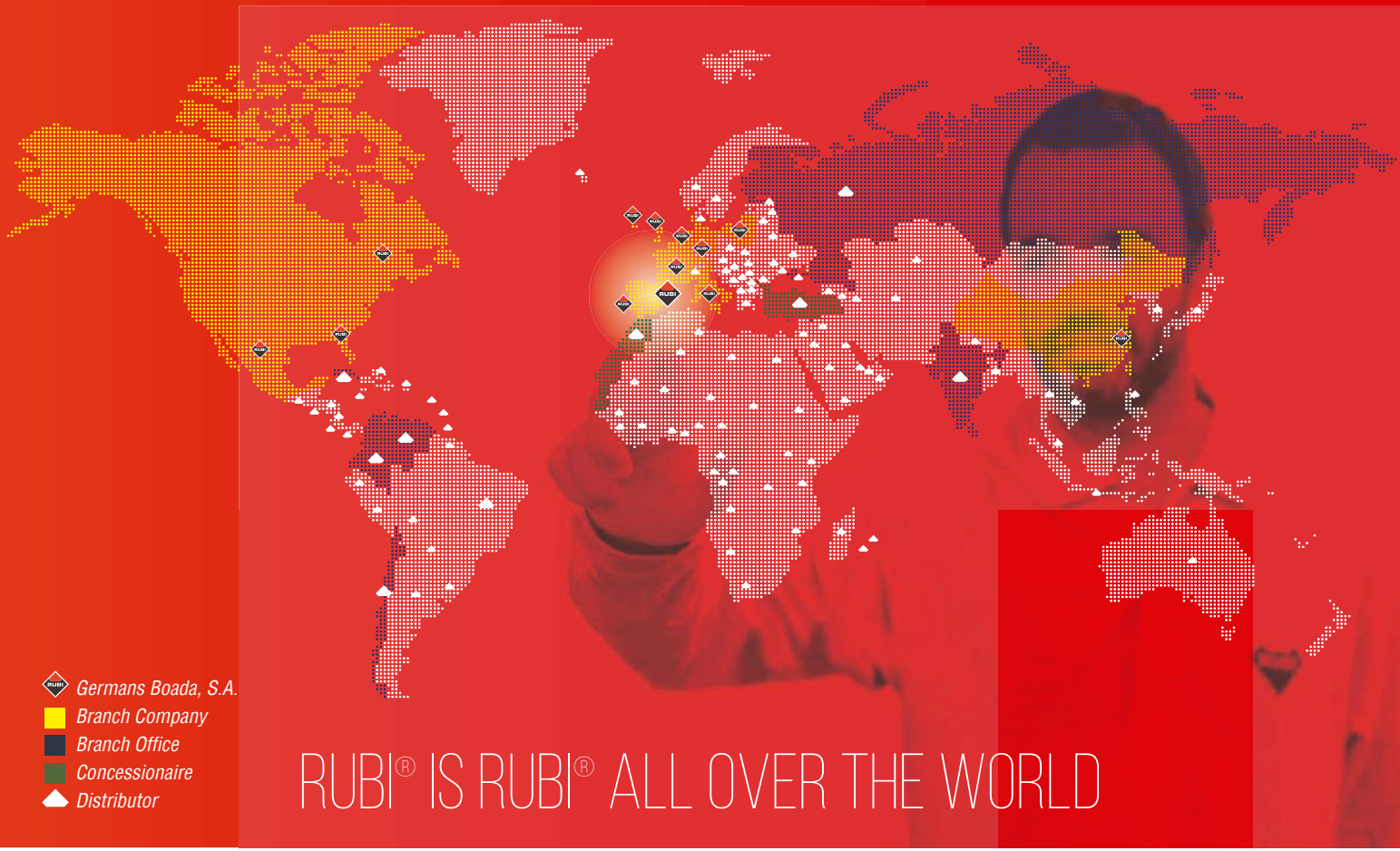


Germans Boada, S.A., RUBI® fue creada en 1951 a partir de la invención por parte de los hermanos Boada de un cortador manual para mosaico hidráulico. Esta nueva herramienta, bautizada con el nombre de RUBI®, sirvió de pilar para desarrollar una sólida compañía que actualmente diseña, fabrica y distribuye maquinaria y herramientas para el corte, colocación y mantenimiento de la cerámica.

Su vocación internacional hace que Germans Boada S.A. sea actualmente una empresa global, con presencia en más de 100 países y una importante red de filiales y sucursales en todo el mundo. La sede central del grupo está ubicada en Rubí, cerca de Barcelona y el centro logístico e industrial en Santa Oliva (Tarragona). En estas últimas instalaciones, recientemente ampliadas hasta los 20.000 m², se encuentran la planta productiva y el centro logístico, equipado con un almacén automatizado y con la más avanzada tecnología en gestión de pedidos.

Estos medios, combinados con una óptima gestión de stocks, permiten servir a diario a los principales mercados, en unos plazos muy ajustados, satisfaciendo así las actuales necesidades de los distintos canales de distribución en todo el mundo.

Además de la capacidad de servicio internacional del grupo GERMANS BOADA ofrece un amplio soporte al canal de distribución; formación de vendedores, demostraciones en puntos de venta y en obras gracias a la flota de unidades móviles, participaciones en ferias, actividad promocional, soporte en nuevas implantaciones, comunicación en prensa, redes sociales y presencia activa en internet, son algunas de las acciones pensadas para asegurar una buena rotación de los productos RUBI®. No obstante, gran parte del éxito de los productos RUBI® es fruto de la fuerza y el reconocimiento de la marca entre los profesionales de todo el mundo, que ven en RUBI® una garantía de calidad respaldada por un servicio postventa internacional altamente fiable.



-  *Germans Boada, S.A.*
-  *Branch Company*
-  *Branch Office*
-  *Concessionaire*
-  *Distributor*

RUBI® IS RUBI® ALL OVER THE WORLD



PRODUCTOS RUBI®

INNOVACIÓN Y DISEÑO

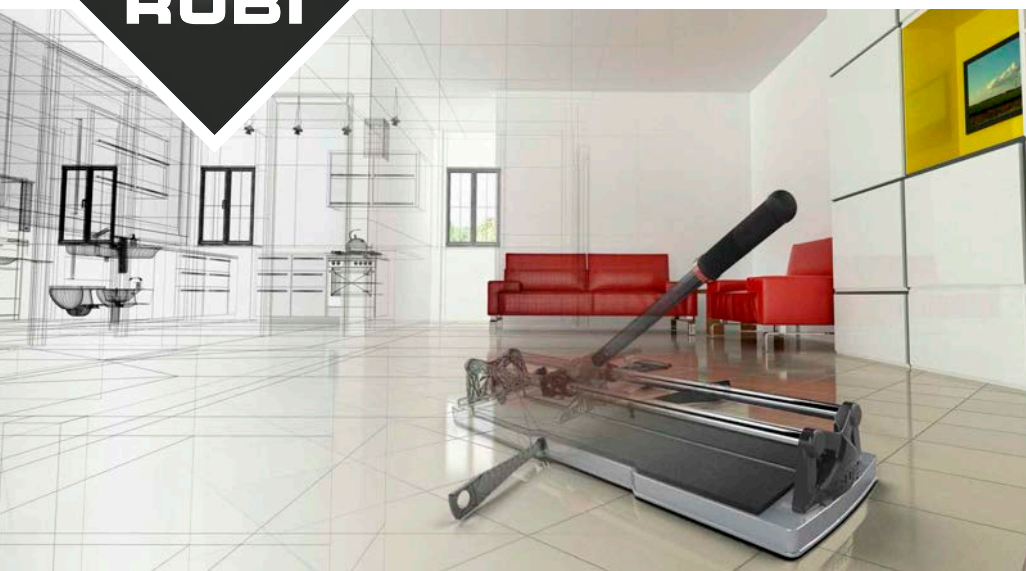
AL SERVICIO DEL USUARIO

Desde su creación, RUBI® ha sido siempre una marca especializada en productos y servicios de calidad para el corte, la colocación, el mantenimiento y la limpieza de las baldosas cerámicas.

La gama RUBI®, en permanente evolución de acuerdo a los cambios en los materiales y sus aplicaciones, pone a disposición de los profesionales de la construcción una gama de productos especializada y técnicamente avanzada que incluye las herramientas y las máquinas necesarias para una buena colocación con acabados perfectos.

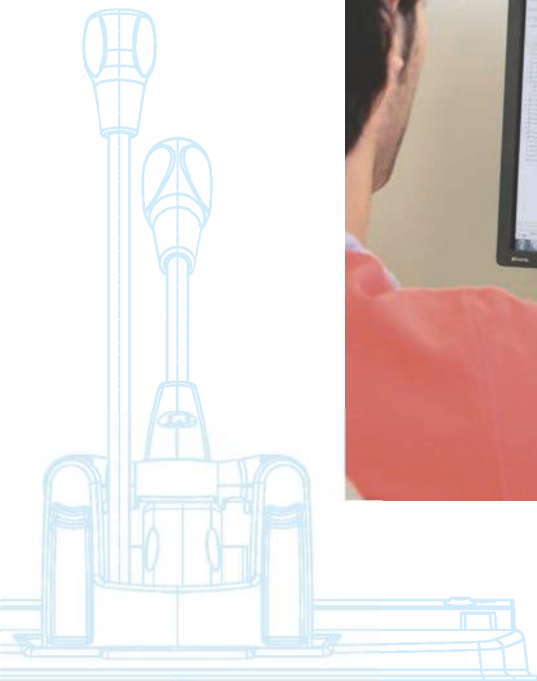
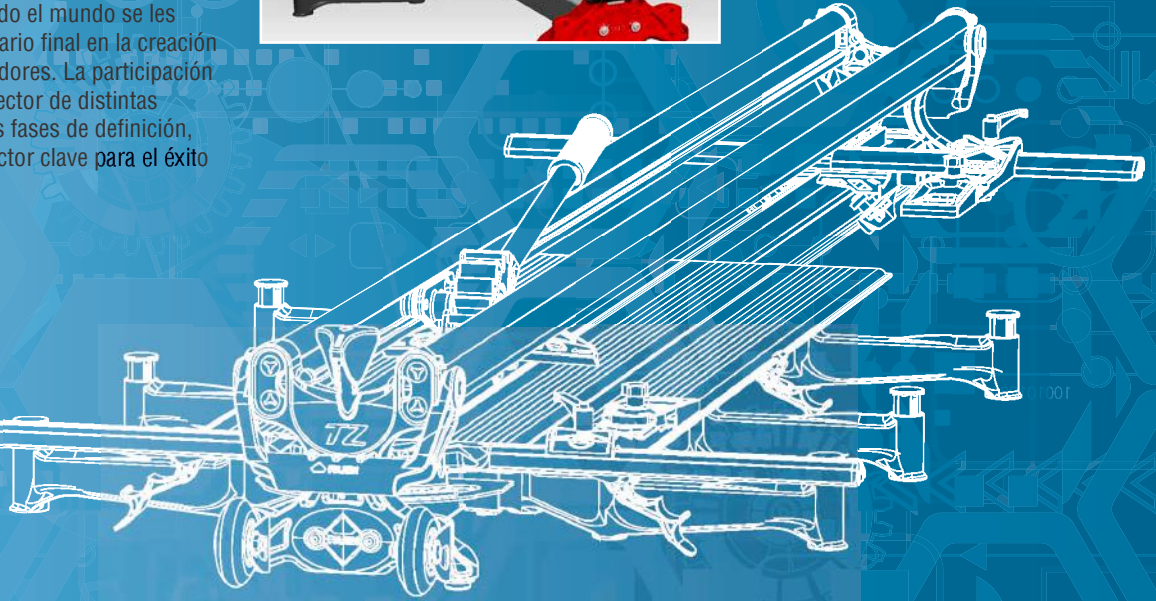
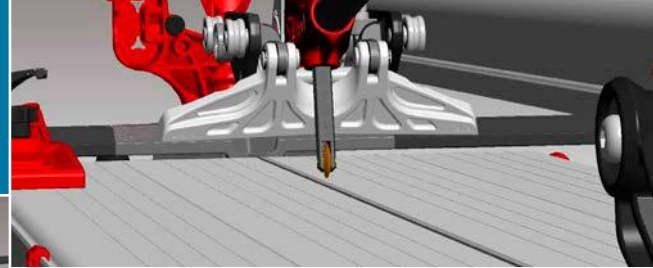
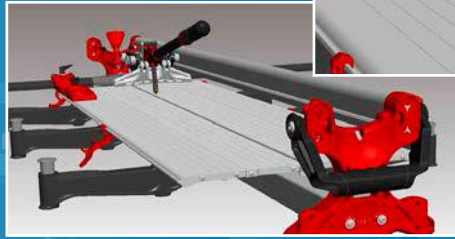
El objetivo de RUBI® es mantener el actual liderazgo tecnológico mediante una firme apuesta por la investigación, la innovación, el diseño y el desarrollo. Por este motivo, y como muestra del espíritu de innovación y superación constante, el grupo cuenta con el RUBI® TECHNOLOGY CENTER, situado en la sede central del grupo, muy cerca de Barcelona, en el que un equipo multidisciplinar de ingenieros dispone de los más avanzados medios tecnológicos.

En este entorno, los productos RUBI® son concebidos con diseño y creatividad, con la prioridad de satisfacer las necesidades reales de los profesionales de la colocación, de la forma más práctica, durable y competitiva posible.



Además, a los criterios propios de diseño industrial relacionados con la ergonomía y la funcionalidad, se añaden la sostenibilidad y el bajo impacto en el medio ambiente como requisitos de diseño de los productos RUBI®. Fruto de ello, los productos son muy respetuosos con la naturaleza y sus componentes son fácilmente reciclables.

Por otro lado, a las aportaciones de los equipos comerciales repartidos por todo el mundo se les añade la participación del usuario final en la creación y diseño de productos innovadores. La participación directa de profesionales del sector de distintas nacionalidades en las diversas fases de definición, creación y desarrollo es un factor clave para el éxito de los productos RUBI®.



PERFIL

REGISTRA TU MÁQUINA

EVENTOS

RUBI®, BUILDING TOGETHER

CLUB RUBI

UNA ASOCIACIÓN

INTERNACIONAL DE GRAN DINAMISMO



PRODUCTS NEWS CLEANING HELPER CLUB RUBI COMPANY SUPPORT

NEW WEBSITE

WE IMPROVE THE RANGE OF STAR MANUAL CUTTERS

The evolution of a classic

The renewed range of STAR manual cutters. We have applied our expertise to obtain lighter and more functional cutters, ideal for cutting ceramic tile, glazed floorware and wall tiles.

THE EVOLUTION OF ELECTRIC CUTTERS: DU-200 EVO

THE LIGHTEST TILE CUTTER: STAR MAX

WELCOME

NEW FAST-NEWEST ON THE MARKET



FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE BANCOS DE ALIMENTOS



Fotos de Ramón Serrano

Pieza clave en la relación entre RUBI® y el usuario, el Club RUBI®, primer club de profesionales de la construcción del mundo, sigue creciendo. Con miembros en cerca de 70 países, ya se ha convertido en una gran comunidad de profesionales, con un alto grado de implicación y de participación.

Los socios del Club RUBI® reciben periódicamente y de forma gratuita, información del sector y documentación formativa de gran interés para su continuo reciclaje y para la actualización de sus conocimientos sobre nuevos materiales, herramientas y aplicaciones. Además, los socios disponen de una ampliación de garantía gratuita en algunas de las principales gamas RUBI®. El Club RUBI está trabajando también en un ambicioso plan para premiar la fidelidad de los socios, con promociones y descuentos especiales, junto con acciones personalizadas para cada usuario.

La relación de RUBI® con sus socios está creciendo rápidamente gracias a las nuevas tecnologías y a la gran participación de los profesionales. La página RUBI® en Facebook representa ya un canal de comunicación bidireccional de gran dinamismo, al igual que el canal propio en YouTube, que recibe miles de visitas diarias. A esta actividad en las redes sociales cabe añadir el tráfico permanente en la web www.rubi.com, disponible en 10 idiomas.

RUBI®, el Club RUBI® y todos sus miembros iniciaron en 2014 un plan de colaboración con distintas fundaciones y ONGs para trabajar juntos en proyectos solidarios en países en vías de desarrollo en Sudamérica, África y Asia. Bajo el lema "Building Together", (construyendo juntos), el Club RUBI® quiere aprovechar la fuerza de sus miles de socios en todo el mundo para ayudar en la construcción de un mundo mejor.

* La extensión gratuita de garantía es exclusiva para los socios, en determinadas gamas.

RUBI® CON LA

FORMACIÓN DE PROFESIONALES



La marca RUBI® tiene un gran prestigio internacional gracias al apoyo incondicional de los profesionales de la construcción en todo el mundo. Desde sus inicios, los usuarios han transmitido una gran confianza hacia RUBI®, reforzando la marca en todos los ámbitos.

En su clara orientación al usuario, RUBI® mantiene su compromiso con la formación colaborando con escuelas y asociaciones profesionales del sector en todo el mundo, además de poner a disposición de sus clientes la Escuela de Profesionales de la Construcción RUBI®, ubicada junto a su centro logístico central.

Finalmente, con el fin de dignificar los oficios de la construcción y mostrar la evolución de las herramientas, RUBI® dispone del Espacio Temático “Las Herramientas de la Construcción”, visitado anualmente por más de 4.000 personas.



YouTube



Pinterest



CORTE MANUAL DE LA CERÁMICA



Cortadoras manuales para cerámica

Accesorios cortadoras

Cortadoras manuales para materiales de obra





01

RUBI

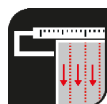
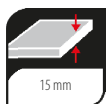
TS-MAX

LA AUTÉNTICA Y ORIGINAL: LIGERA, FUNCIONAL Y CON UN SEPARADOR DE ALTAS PRESTACIONES.

Para el corte frecuente de gres porcelánico e intensivo de gres esmaltado y azulejo.

- Base reforzada y de grandes dimensiones para una mayor comodidad y estabilidad durante el uso.
- Separador monopunto de 800kg. de altas prestaciones.
- Doble guía, para una mejor visibilidad de la línea de rayado y corte.
- Guías de acero cromadas, calibradas y rectificadas, con tratamiento anticorrosión.
- Tope lateral para realizar cortes repetitivos rectos y a 45°.
- Rodeles intercambiables de Ø 6 a 22 mm.
- Con rodeles de Ø 6 y 10 mm. y maleta-estuche incluidos.
- Maleta de transporte, con cierres y bisagras reforzados.
- Disponible en dos colores.





1

Sistema progresivo de separación "SMART POWER", se adapta a cada tipo de material.

2

Base ancha. Mayor superficie de apoyo para una mayor estabilidad y calidad de corte.

3

Componentes reforzados para trabajos "heavy duty". Mayor durabilidad.

4

Mangos ergonómicos. Máximo confort.

	REF								
TS-43 MAX	18920	√	43 cm	30x30 cm	6-15 mm	800 kg	8,8 kg	1	24
TS-57 MAX	18921	√	57 cm	40x40 cm	6-15 mm	800 kg	9,9 kg	1	24
TS-66 MAX	18922	√	66 cm	46x46 cm	6-15 mm	800 kg	13,4 kg	1	20
TS-75 MAX	18923	√	75 cm	53x53 cm	6-15 mm	800 kg	15,1 kg	1	20
TS-43 MAX (BASE GRIS)	18972	√	43 cm	30x30 cm	6-15 mm	800 kg	8,8 kg	1	24
TS-57 MAX (BASE GRIS)	18973	√	57 cm	40x40 cm	6-15 mm	800 kg	9,9 kg	1	24
TS-66 MAX (BASE GRIS)	18974	√	66 cm	46x46 cm	6-15 mm	800 kg	13,4 kg	1	20
TS-75 MAX (BASE GRIS)	18975	√	75 cm	53x53 cm	6-15 mm	800 kg	15,1 kg	1	20



RUBI

TF-MAX

CORTADORA ROBUSTA Y FUNCIONAL.

Para el corte frecuente de gres porcelánico e intensivo de gres esmaltado y azulejo.

- Separador monopunto de 800kg. de altas prestaciones.
- Doble guía, para una mejor visibilidad de la línea de rayado y corte.
- Guías de acero cromadas, calibradas y rectificadas, con tratamiento anticorrosión.
- Tope lateral para realizar cortes repetitivos rectos y a 45°.
- Rodeles intercambiables de Ø 6 a 22 mm.
- Con rodel Ø 8mm. incluido.



1

Sistema progresivo de separación "SMART POWER", se adapta a cada tipo de material.

2

Base de madera con protección hidrófuga para mayor durabilidad.

3

Componentes reforzados para trabajos "heavy duty". Mayor durabilidad.

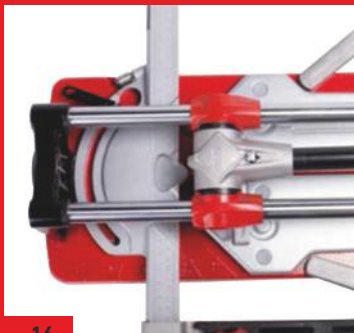
4

Mangos ergonómicos. Máximo confort.

	REF								
TF-66 MAX	15930		66 cm	46x46 cm	6-15 mm	800 kg	11 kg	- kg	1 25
TF-66 MAX CON MALETA	15931	√	66 cm	46x46 cm	6-15 mm	800 kg	11 kg	14,5 kg	1 12
TF-93 MAX	15932		93 cm	65x65 cm	6-15 mm	800 kg	11 kg	- kg	1 21

ACCESORIOS

18980 -Kit mantenimiento



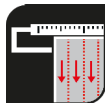
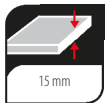
RUBI

TR-MAGNET

IDEAL PARA EL CORTE EN DIAGONAL, CON ESCUADRA GIRATORIA DE GRAN PRECISIÓN.

Para el corte frecuente de gres porcelánico e intensivo de gres esmaltado y azulejo.

- Guías de acero, macizas, de Ø 20 mm. cromadas y rectificadas, con tratamiento anticorrosión, para una mayor resistencia a la torsión.
- Separador multipunto de 800 kg. de potencia.
- Mango reforzado con empuñadura SOFT-GRIP.
- Tope lateral para realizar cortes repetitivos.
- Suplemento base para grandes formatos.
- Base bicapa con efecto amortiguante.
- Base de aluminio de alta resistencia.
- Rodeles intercambiables de Ø 6 a 22 mm.
- Con rodeles de Ø 6 y 10 mm. y maleta-estuche incluidos.



1

Rápido sistema operativo mediante imán, operable con una sola mano. Mayor facilidad y velocidad de corte.

2

Elementos constructivos reforzados. Mayor potencia de separación.

3

Escuadra giratoria con pivotaje central para una rápida y precisa medición de cortes angulares.

4

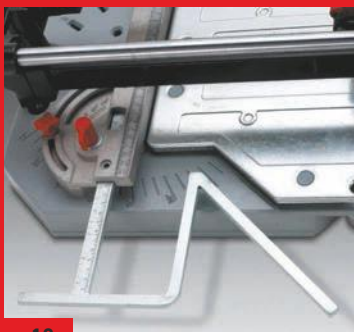
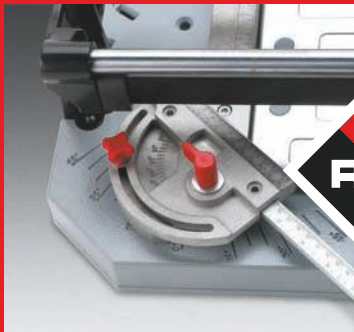
Alta visibilidad durante el rayado.

	REF								
TR-600 MAGNET	17905	√	60 cm	42x42 cm	3-15 mm	800 kg	14,2 kg	2	18
TR-710 MAGNET	17906	√	71 cm	50x50 cm	3-15 mm	800 kg	15,9 kg	1	15

ACCESORIOS

18980 -Kit mantenimiento





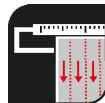
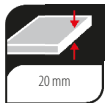
RUBI

TX

CORTADORA ROBUSTA Y PRECISA, IDEAL PARA EL CORTE EN DIAGONAL.

Para el corte intensivo de baldosa cerámica, ideal para el corte de gres porcelánico y gres extrusionado.

- Pisador reforzado.
- Para cerámicas de grandes formatos.
- Sistema de medición angular para realizar cortes de 0 a 45°.
- Tope lateral para realizar cortes repetitivos rectos y a 45°.
- Doble juego de guías de acero rectificadas, con tratamiento anticorrosión.
- Base bicapa con efecto amortiguante.
- Base de aluminio de alta resistencia.
- Rodeles intercambiables de Ø 8 a 22 mm.
- Con rodeles de Ø 8 y 18 mm. y maleta-estuche incluidos.



1

Separador de 1.000Kg. de potencia, para el corte de los materiales más duros*.

2

Doble juego de guías para una mayor visibilidad y resistencia a la flexión.

3

Rodeles adaptables a cada material para obtener el máximo rendimiento y calidad de corte.

4

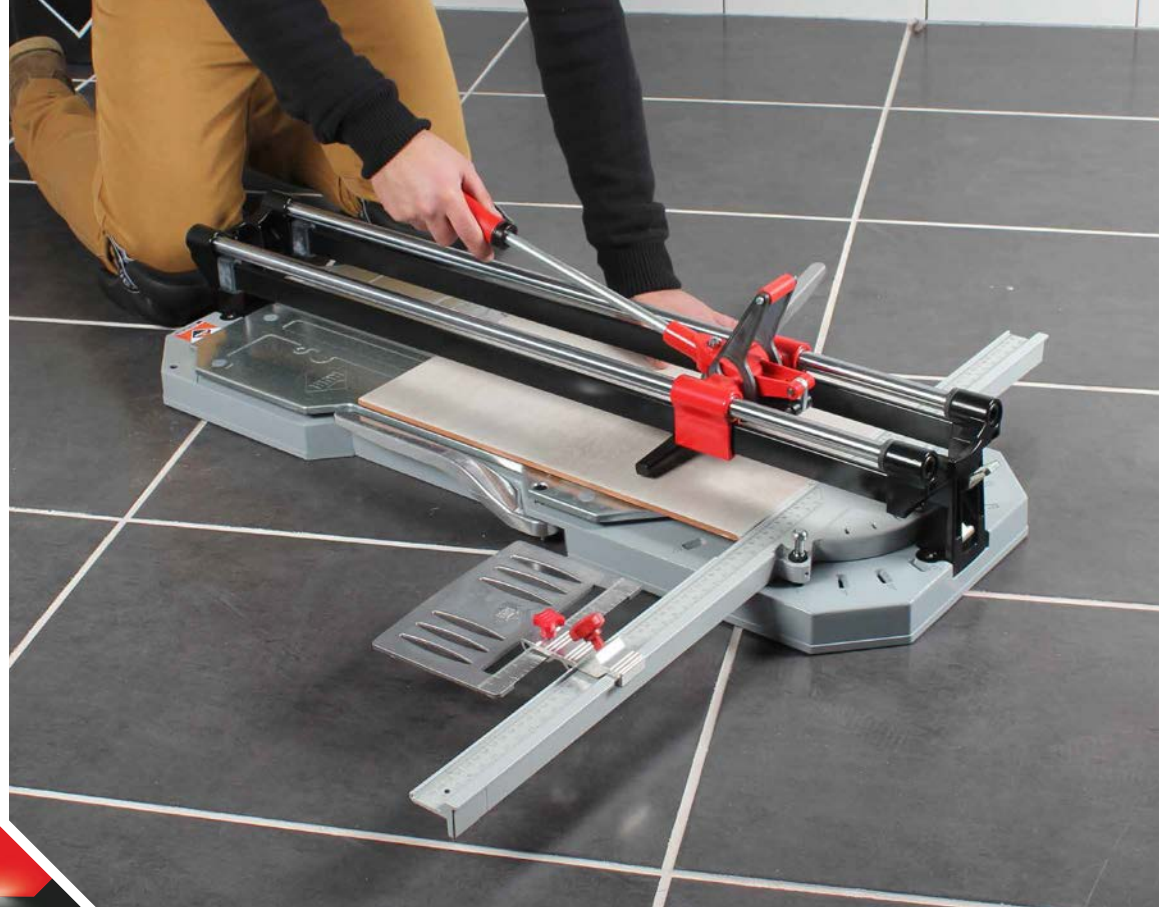
Maleta de alta resistencia para mayor facilidad de transporte.

REF								
TX-700	17978	√	71 cm	50x50 cm	6-20 mm	1.000 kg	22,2 kg	1 10
TX-900	17979	√	93 cm	65x65 cm	6-20 mm	1.000 kg	23,9 kg	1 10

* Existen algunos materiales cerámicos, con espesores superiores a 15 mm, que por sus características físicas, posibles tensiones internas o acabados, presentan dificultades para ser cortados manualmente. Es recomendable realizar algunos cortes de muestra para determinar la compatibilidad del producto.

ACCESORIOS

18980 -Kit mantenimiento



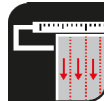
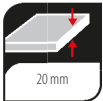
RUBI

TX-N

CORTADORA ROBUSTA Y PRECISA CON SISTEMA DE MEDICIÓN ANGULAR, PARA EL CORTE DIAGONAL DE MATERIALES DE GRAN DUREZA.

Para el corte intensivo de baldosa cerámica, ideal para corte de gres porcelánico y gres extrusionado.

- Pisador reforzado.
- Para cerámicas de grandes formatos.
- Sistema de fijación rápida de la escuadra.
- Tope lateral para realizar cortes repetitivos.
- Base bicapa con efecto amortiguante.
- Base de aluminio de alta resistencia.
- Maleta de transporte de mayor resistencia.
- Incluye kit ruedas para mejor movilidad (sólo TX-1200-N).
- Rodeles intercambiables de Ø 8 a 22 mm.
- Con rodeles de Ø 8 y 18 mm. y maleta-estuche incluidos.



1

Separador de 1.000Kg. de potencia, para el corte de los materiales más duros*

2

Escuadra giratoria con pivote central para una rápida y precisa medición de cortes angulares.

3

Doble juego de guías para mayor visibilidad y resistencia a la flexión en los formatos más grandes.

4

Rodeles adaptables a cada material para obtener el máximo rendimiento y calidad de corte.

REF									
TX-700 N	17970	√	71 cm	50x50 cm	6-20 mm	1000 kg	22,2 kg	1	10
TX-900 N	17971	√	93 cm	65x65 cm	6-20 mm	1000 kg	23,9 kg	1	10
TX-1200 N	17974	√	125 cm	85x85 cm	6-20 mm	1000 kg	33,5 kg	1	10

* Existen algunos materiales cerámicos, con espesores superiores a 15 mm, que por sus características físicas, posibles tensiones internas o acabados, presentan dificultades para ser cortados manualmente. Es recomendable realizar algunos cortes de muestra para determinar la compatibilidad del producto.

ACCESORIOS

18980 -Kit mantenimiento



RUBI

TZ

MÁXIMA POTENCIA EN LA CORTADORA MÁS AVANZADA DEL MERCADO.

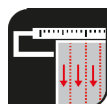
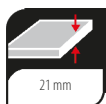
Para el corte intensivo de todo tipo de baldosa cerámica.

- Excelente comportamiento del conjunto separador: Corte limpio y movimiento suave.
- Máxima robustez de: chasis, guías y conjunto separador.
- Escuadra giratoria con pivotaje central para una rápida y precisa medición en cortes angulares.
- Tope lateral ajustable y regulable para realizar cortes repetitivos.
- Suplemento base para un excelente apoyo de la cerámica.
- Fácil transporte: ruedas de goma con rodamientos y asa.
- Rodeles intercambiables de Ø 8 a 22 mm.
- Incluye rodeles de Ø 8 y 18 mm. y bolsa textil reforzada para su transporte y protección



TZ-850
TZ-1020

TZ-1300
TZ-1550



1

Potente conjunto separador (hasta 1.500 Kg.), operable con una sola mano.

2

Movimiento del cabezal más suave y preciso.

3

Gran capacidad de corte, hasta 21 mm de espesor. Ideal para grandes formatos*.

4

Estructura robusta y plegable, para una mayor resistencia y facilidad en el transporte.

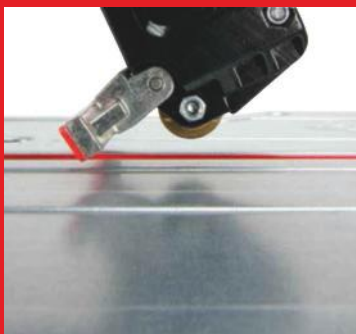
REF									
TZ-850	17952	√	85 cm	60x60 cm	3-21 mm	1500 kg	21,5 kg	1	8
TZ-1020	17951	√	102 cm	70x70 cm	3-21 mm	1500 kg	24 kg	1	8
TZ-1300	17953	√	130 cm	90x90 cm	3-21 mm	1500 kg	28,5 kg	1	8
TZ-1550	17954	√	155 cm	110x110 cm	3-21 mm	1500 kg	31,5 kg	1	8

* Existen algunos materiales cerámicos, con espesores superiores a 15 mm, que por sus características físicas, posibles tensiones internas o acabados, presentan dificultades para ser cortados manualmente. Es recomendable realizar algunos cortes de muestra para determinar la compatibilidad del producto.

ACCESORIOS

18980 -Kit mantenimiento





RUBI

TP-S

CORTADORA MONOGUÍA CON SEPARADOR MULTIPUNTO Y MEDICIÓN ANGULAR.

Para el corte intensivo de baldosa cerámica, ideal para gres porcelánico.

- Pisador reforzado*.
- Tope lateral para realizar cortes repetitivos de precisión.
- Base bicapa con efecto amortiguante.
- Suplemento base para grandes formatos.
- Asa de transporte. (TP-66-S y TP-75-S).
- Diseño del conjunto para su uso empujando el mango.
- Mango bimaternal RUBIFLEX.
- Rodel de Ø 22mm incluido. (Ref. 18914)

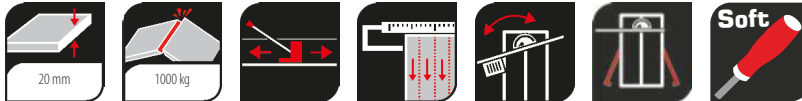


TP-66-S

TP-75-S



TP-93-S



1

Sistema monoguía altamente resistente a los impactos. Mayor vida útil.

2

Mango ergonómico con separador incorporado para una mayor velocidad y facilidad de uso.

3

Escuadra giratoria con pivoteaje central para una rápida y precisa medición de cortes angulares.

4

Regla grabada a láser de larga duración.

REF								
TP-66 S	12954	66 cm	46x46 cm	5-20 mm	1000 kg	11,5 kg	1	12
TP-75 S	12956	75 cm	53x53 cm	5-20 mm	1000 kg	12 kg	1	12
TP-93 S	12958	93 cm	65x65 cm	5-20 mm	1000 kg	15,9 kg	1	12

* Existen algunos materiales cerámicos, con espesores superiores a 15 mm, que por sus características físicas, posibles tensiones internas o acabados, presentan dificultades para ser cortados manualmente. Es recomendable realizar algunos cortes de muestra para determinar la compatibilidad del producto.

ACCESORIOS

18980 -Kit mantenimiento





RUBI

TP-T

CORTADORA MONOGUÍA CON SEPARADOR MULTIPUNTO Y MEDICIÓN ANGULAR.

Para el corte intensivo de baldosa cerámica, ideal para gres porcelánico.

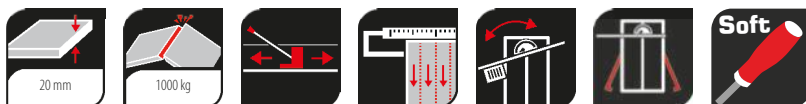
- Pisador reforzado.
- Tope lateral para realizar cortes repetitivos de precisión.
- Base bicapa con efecto amortiguante.
- Suplemento base para grandes formatos.
- Asa de transporte. (TP-66-T y TP-75-T).
- Diseño del conjunto para su uso tirando del mango.
- Mango bimaternal RUBIFLEX. Ergonomía y alta resistencia.
- Sistema de regulación del espesor de corte con 3 posiciones (6-9 mm./9-12 mm./12-20 mm.)*, rápido y preciso.
- Rodel de Ø 22mm incluido (Ref. 18914)



TP-66-T

TP-75-T

TP-93-T



1

Sistema monoguía altamente resistente a los impactos. Mayor vida útil.

2

Conjunto separador con regulación en altura. Óptima separación para cada espesor.

3

Escuadra giratoria con pivotaje central para una rápida y precisa medición de cortes angulares.

4

Regla grabada a láser de larga duración.

	REF							
TP-66 T	12955	66 cm	46x46 cm	5-20 mm	1000 kg	11,5 kg	1	12
TP-75 T	12957	75 cm	53x53 cm	5-20 mm	1000 kg	12 kg	1	12
TP-93 T	12959	93 cm	65x65 cm	5-20 mm	1000 kg	15,9 kg	1	12

* Existen algunos materiales cerámicos, con espesores superiores a 15 mm, que por sus características físicas, posibles tensiones internas o acabados, presentan dificultades para ser cortados manualmente. Es recomendable realizar algunos cortes de muestra para determinar la compatibilidad del producto.

ACCESORIOS

18980 -Kit mantenimiento





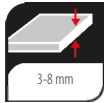
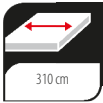
RUBI

SLIM SYSTEM CUTTER

SISTEMA DE CORTE MANUAL CON GUÍAS CONECTABLES.

Para el corte manual de láminas porcelánicas de gran formato y espesores comprendidos entre los 3 y los 8 mm.

- Capacidad de corte de 310 cm. ampliable según la necesidad con guías adicionales.
- Gracias a los cordones de silicona, que incorporan las guías en su base, y las ventosas de fijación, el SLIM CUTTER garantiza y facilita un corte recto, sin desviaciones involuntarias.
- Rulina de Carburo de Tungsteno con tratamiento de Carburo de Titanio y rodamiento de $\varnothing 22$ mm., para ofrecer un mayor rendimiento y calidad en el rayado.
- Sistema de separación, mediante tenazas regulables, que facilita y asegura una separación progresiva de la pieza, reduciendo el riesgo de rotura.
- El conjunto se compone de:
 - 3 guías de 110 cm, 1 carro rayador con rulina GOLD con rodamientos de $\varnothing 22$ mm (ref. 18912) para superficies lisas, 1 rulina de recambio $\varnothing 22$ mm (ref. 18914) y eje (ref. 18717) para superficies rugosas, 2 tenazas separadoras, 2 ventosas de fijación, Bolsa de transporte de nylon reforzado.



1

Capacidad de corte de 310 cm. ampliable según la necesidad con guías adicionales.

2

Garantiza y facilita un corte recto, sin desviaciones involuntarias.

3

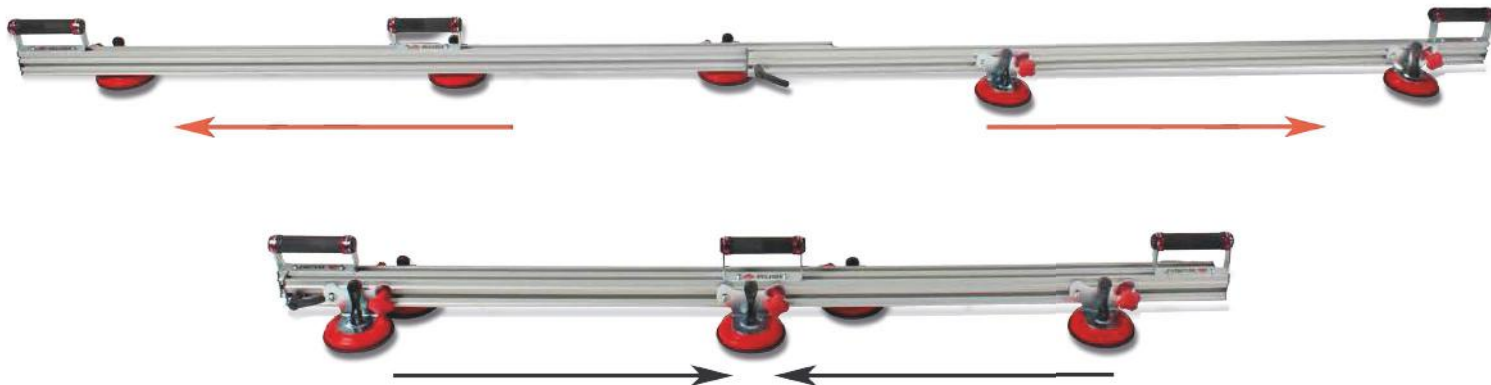
Ofrece un mayor rendimiento y calidad en el rayado.

4

Separación progresiva de la pieza, reduciendo el riesgo de rotura.

	REF						
SLIM SYSTEM CUTTER	18911	✓	310 cm	3-8 mm	6,9 kg	1	

ACCESORIOS	18910 -EASYTRANS	18913 -Guía Slim Cutter 110 cm.





RUBI

SLIM SYSTEM EASY TRANS

SISTEMA DE TRANSPORTE SLIM SYSTEM

Para transportar láminas porcelánicas de gran formato.

- Sistema de transporte ideal para láminas porcelánicas de gran formato.
- Este sistema se puede usar como complemento al cortador SLIM CUTTER (Ref. 18911).
- Incluye dos guías retráctiles y ajustables de 160 a 320 cm. y 10 ventosas de sujeción.
- Carga máxima del conjunto: 60 kg.
- Para piezas de hasta 3 m.

	REF		
EASY TRANS	18910	16,6 kg	1

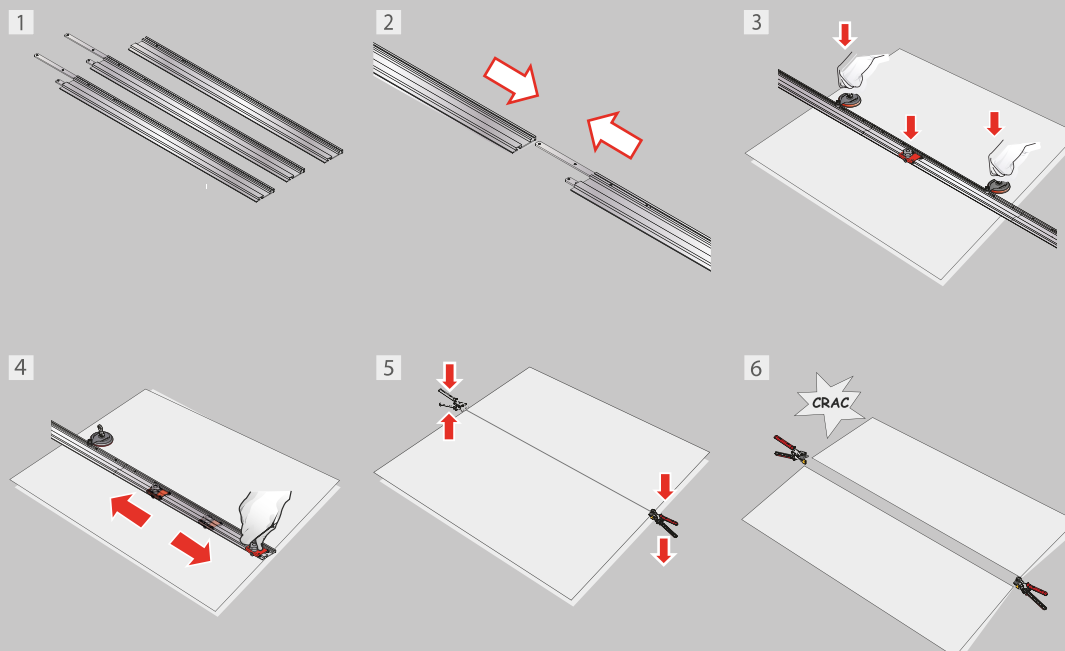
GUÍA SLIM CUTTER

- Guía de aluminio de 110 cm. extra.

	REF		
GUÍA SLIM CUTTER 110 CM.	18913	1,7 kg	1



INSTRUCCIONES DE SLIM SYSTEM





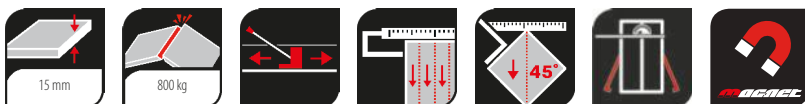
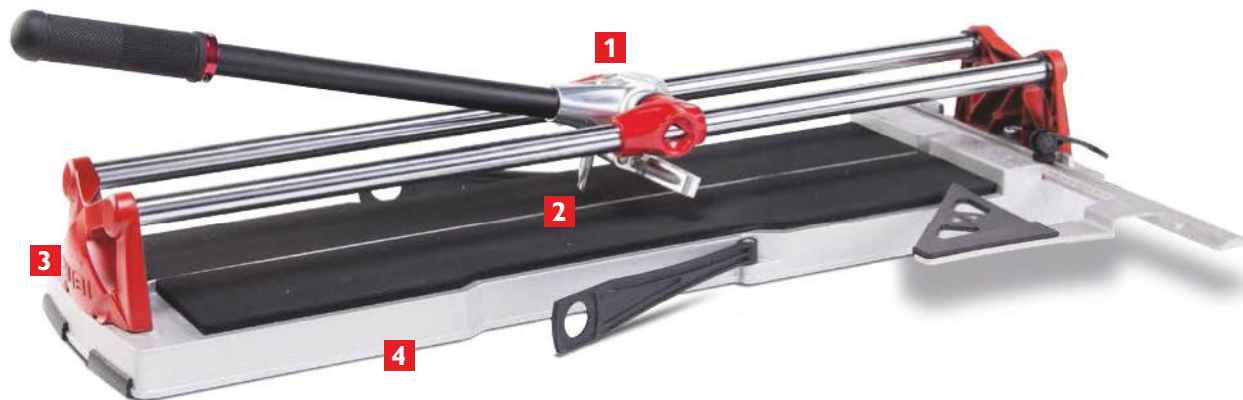
RUBI

SPEED-MAGNET

PARA TRABAJOS MÁS EXIGENTES.

Para el corte frecuente de todo tipo de baldosa cerámica.

- Guías de acero, macizas, de \varnothing 20 mm. cromadas y rectificadas, con tratamiento anticorrosión, para una mayor resistencia a la torsión.
 - Separador multipunto de 800 kg. de potencia.
 - Mango reforzado con empuñadura SOFT-GRIP.
 - Tope lateral milimetrado para cortes repetitivos y escuadra a 45° , con bloqueo rápido.
 - Rodeles intercambiables de \varnothing 6 a 22 mm.
 - Rodel \varnothing 8 mm. incluido.
 - Visión directa de la línea de rayado y corte.
- En modelos 72/92:
-Suplemento base de aluminio y conjunto separador de mayor tamaño.



SPEED-62 MAGNET

1

Rápido sistema operativo mediante imán, operable con una sola mano. Mayor facilidad y velocidad de corte.

2

Alta visibilidad durante el rayado.

3

Elementos constructivos reforzados. Mayor potencia de separación.

4

Base de aluminio para una mayor robustez, ligereza y facilidad de transporte.

	REF								
SPEED-62 MAGNET CON MALETA	14988	√	62 cm	44x44 cm	3-15 mm	800 kg	8 kg	11,5 kg	2
SPEED-72 MAGNET CON MALETA	14989	√	72 cm	51x51 cm	3-15 mm	800 kg	9,5 kg	13,6 kg	2
SPEED-92 MAGNET CON MALETA	14990	√	92 cm	65x65 cm	3-15 mm	800 kg	12 kg	16,8 kg	2
SPEED-62 MAGNET	14980	-	62 cm	44x44 cm	3-15 mm	800 kg	8 kg	- kg	2
SPEED-72 MAGNET	14981	-	72 cm	51x51 cm	3-15 mm	800 kg	9,5 kg	- kg	1
SPEED-92 MAGNET	14982	-	92 cm	65x65 cm	3-15 mm	800 kg	12 kg	- kg	1

ACCESORIOS

18980 -Kit mantenimiento





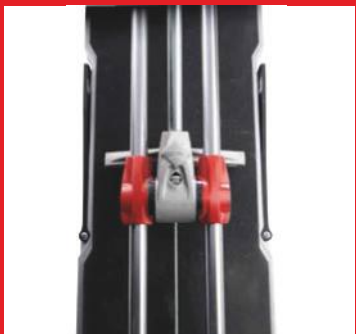
RUBI

SPEED-N

LA CORTADORA MÁS VERSÁTIL DE SU CATEGORÍA.

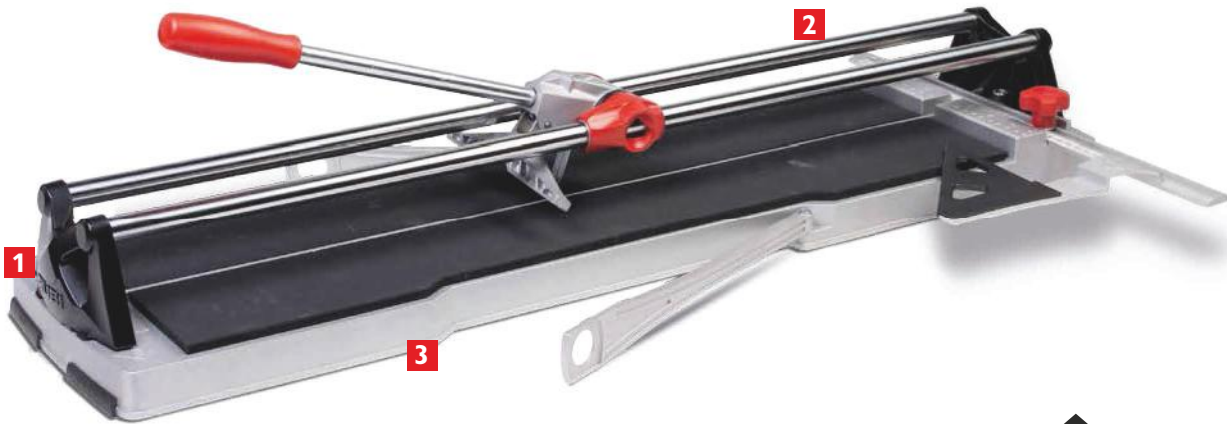
Para el corte frecuente de gres esmaltado y azulejo u ocasional de gres porcelánico.

- Con tope lateral milimetrado para cortes repetitivos y escuadra 45°.
 - Rodeles intercambiables de Ø 6 a 10 mm.
 - Rodel Ø 8 mm. incluido.
 - Visión directa de la línea de rayado y corte.
-
- En modelos 72/92;
 - Suplemento base de aluminio.





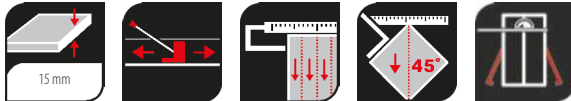
4



1

2

3



SPEED-72 N

1

Elementos constructivos reforzados. Mayor potencia de separación.

2

Guías de acero cromadas y rectificadas, con tratamiento anticorrosión. Mayor durabilidad.

3

Base de aluminio para una mayor robustez.

4

Ligera y fácil de transportar

	REF							
SPEED-62 N CON MALETA	14985	√	62 cm	44x44 cm	5-15 mm	6,8 kg	10,3 kg	2
SPEED-72 N CON MALETA	14986	√	72 cm	51x51 cm	5-15 mm	8,5 kg	12,5 kg	2
SPEED-92 N CON MALETA	14987	√	92 cm	65x65 cm	5-15 mm	10 kg	14,8 kg	2
SPEED-62 N	14975	-	62 cm	44x44 cm	5-15 mm	6,8 kg	- kg	2
SPEED-72 N	14976	-	72 cm	51x51 cm	5-15 mm	8,5 kg	- kg	1
SPEED-92 N	14977	-	92 cm	65x65 cm	5-15 mm	10 kg	- kg	1

ACCESORIOS

18980 -Kit mantenimiento





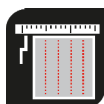
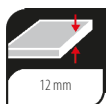
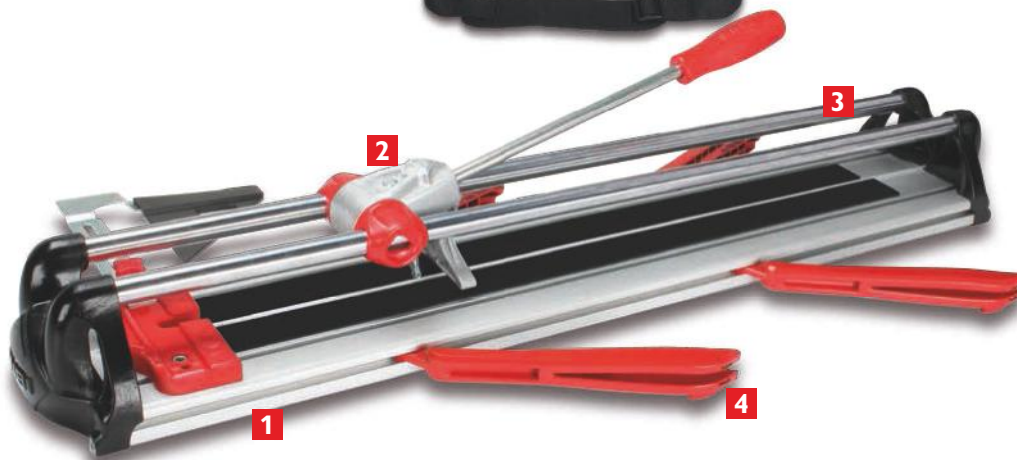
RUBI

FAST

CORTADORA LIGERA Y POLIVALENTE.

Para el corte de baldosa cerámica.

- Base con soporte de espuma.
- Guías de acero cromadas y rectificadas, con tratamiento anticorrosión.
- Con tope lateral milimetrado y escuadra a 45°.
- Base para el correcto apoyo de la baldosa.
- Adaptado para rodeles de entre 6mm a 10mm.
- Rodel Ø 6 mm incluido.
- Visión directa de la línea de rayado y corte.
- Bolsa de transporte en material textil de alta resistencia. Puede usarse en posición de mochila.



1

Base de aluminio extruido. Aporta rigidez.

2

Nuevo conjunto separador más rígido y estable facilitando el rallado.

3

Guías reforzadas de 18mm. Favorece una mayor resistencia.

4

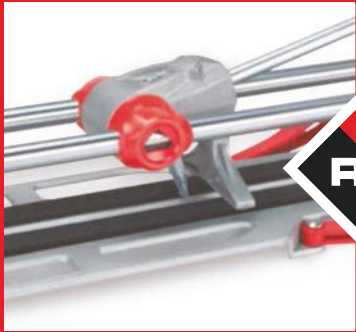
Cuatro soportes laterales para una mayor sujeción de la pieza.

	REF								
FAST-65 CON BOLSA	13932	√	65 cm	45x45 cm	12 mm	6,3 kg	7,0 kg	4	48
FAST-85 CON BOLSA	13939	√	85 cm	60x60 cm	12 mm	7,5 kg	8,5 kg	2	32
FAST-65	13940	-	65 cm	45x45 cm	12 mm	6,3 kg	- kg	4	48
FAST-85	13941	-	85 cm	60x60 cm	12 mm	7,5 kg	- kg	2	32

ACCESORIOS

18990 -Kit mantenimiento





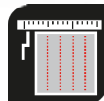
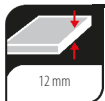
RUBI

STAR-MAX

CORTADORA LIGERA Y POLIVALENTE.

Para el corte de baldosa cerámica.

- Guías de acero cromadas con tratamiento anticorrosión.
- Tope lateral milimetrado con escuadra 45°.
- Suplemento base para un correcto apoyo de la pieza.
- Rodeles intercambiables de Ø 6 a 10 mm.
- Con rodel Ø 6 mm. incluido.
- Base con efecto amortiguante.
- Visión directa de la línea de rayado y corte.



1

Gran potencia de separación gracias a su diseño innovador.

2

Nuevo conjunto separador mas rígido y estable que facilita el rallado.

3

Nuevo soporte reforzado para ofrecer mayor durabilidad y potencia de separación.

4

Mango ergonómico para mayor confort.

	REF								
STAR-51 MAX CON BOLSA	13937	√	51 cm	36x36 cm	12 mm	3,8 kg	4,2 kg	6	72
STAR-65 MAX CON BOLSA	13938	√	65 cm	45x45 cm	12 mm	4,8 kg	5,3 kg	6	72
STAR-51 MAX	13934	--	51 cm	36x36 cm	12 mm	3,8 kg	- kg	6	72
STAR-65 MAX	13935	--	65 cm	45x45 cm	12 mm	4,8 kg	- kg	6	72

ACCESORIOS

18990 -Kit mantenimiento



RUBI

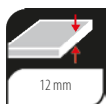
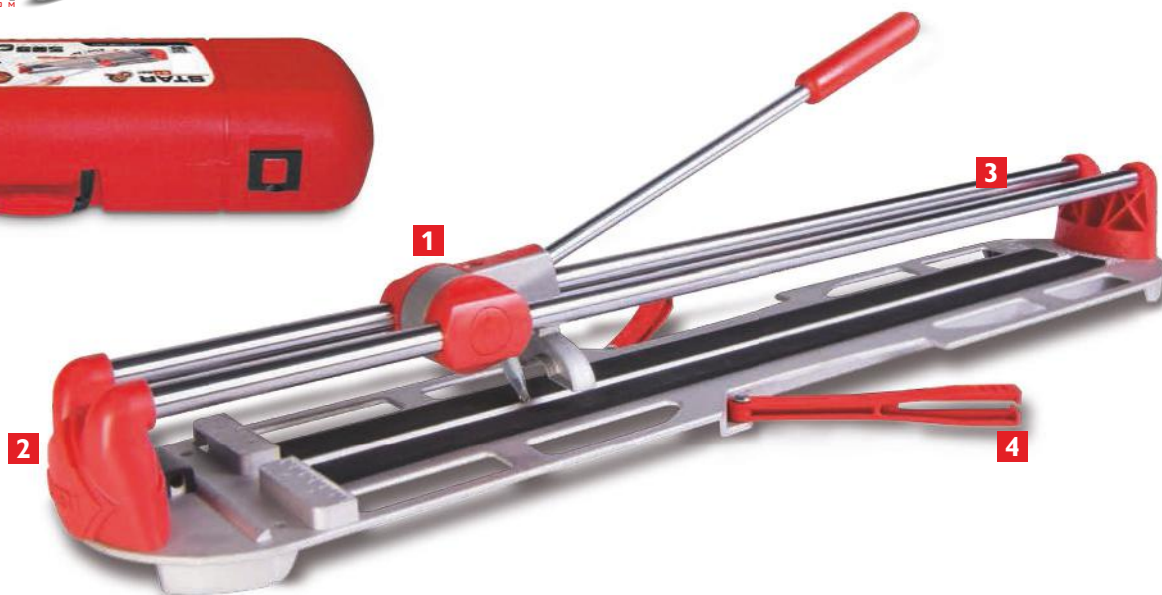
STAR

CORTADORA LIGERA Y POLIVALENTE.

Para el corte de baldosa cerámica.

- Rodeles intercambiables de \varnothing 6 a 10 mm.
- Con rodel \varnothing 6 mm. incluido.
- Base con efecto amortiguante.
- Visión directa de la línea de rayado y corte.





1

Separador móvil con correderas cerradas para una mayor resistencia a la flexión.

2

Nuevo soporte reforzado para ofrecer mayor durabilidad y potencia de separación.

3

Guías de acero cromadas con tratamiento anticorrosión para una mayor durabilidad.

4

Suplemento base para un correcto apoyo de la pieza.

	REF								
STAR-42 CON MALETA	14946	√	42 cm	30x30 cm	12 mm	3,4 kg	4,8 kg	4	48
STAR-51 CON MALETA	14947	√	51 cm	36x36 cm	12 mm	3,7 kg	5,6 kg	4	48
STAR-63 CON MALETA	14948	√	63 cm	45x45 cm	12 mm	4 kg	6,5 kg	4	48
STAR-42	14943	--	42 cm	30x30 cm	12 mm	3,4 kg	- kg	6	72
STAR-51	14944	--	51 cm	36x36 cm	12 mm	3,7 kg	- kg	6	72
STAR-63	14945	--	63 cm	45x45 cm	12 mm	4 kg	- kg	6	72

ACCESORIOS

18980 -Kit mantenimiento

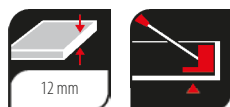


12923 - Suplemento escuadra STAR, STAR MAX



Para el corte de baldosa cerámica, ideal para gres y azulejo.

- Guías de acero cromadas con tratamiento anticorrosión.
- Rodeles intercambiables de Ø 6 a 10 mm.
- Con rodel Ø 6 mm. incluido.
- Base con efecto amortiguante.
- Visión directa de la línea de rayado y corte.



RUBI

POCKET

LIGEREZA Y FUNCIONALIDAD EN EL MENOR ESPACIO.



1

Separador móvil ideal para cortes en diagonal.

2

Base plegable para optimizar el espacio y mejorar el transporte.

3

Estructura de aluminio compacta y ligera.

4

Rodeles adaptables a cada material para obtener el máximo rendimiento y calidad de corte.

ACCESORIOS

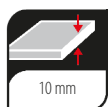
12924 -Tope lateral POCKET



18980 -Kit mantenimiento



	REF								
POCKET-40 CON MALETA	12981	✓	42 cm	30x30 cm	12 mm	2,9 kg	3,4 kg	4	128
POCKET-50 CON MALETA	12986	✓	51 cm	36x36 cm	12 mm	3,4 kg	3,9 kg	4	96
POCKET-40	12980	--	42 cm	30x30 cm	12 mm	2,9 kg	-- kg	6	120
POCKET-50	12985	--	51 cm	36x36 cm	12 mm	3,4 kg	-- kg	6	120



PRACTIC

IDEAL PARA PEQUEÑAS REFORMAS Y TRABAJOS LIGEROS.

Para el corte de gres y azulejo.

- Guías de acero cromadas y soportes de guías de aluminio.
- Con separador móvil y rodillo de Carburo de Tungsteno de Ø 6 mm. incluido.
- Rodeles intercambiables de Ø 6 a 10 mm. adaptables a cada material.
- Con tope lateral y escuadra a 45°.

	REF						
PRACTIC-42	24983	42 cm	30x30 cm	10 mm	2,5 kg	6	108
PRACTIC-51	24984	51 cm	36x36 cm	10 mm	2,9 kg	6	78
PRACTIC-61	24985	61 cm	43x43 cm	10 mm	4,9 kg	6	72

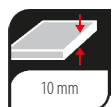
RUBI



ACCESORIOS

18980 -Kit mantenimiento





RUBI

BASIC

IDEAL PARA PEQUEÑAS REFORMAS Y TRABAJOS LIGEROS.

Para el corte de gres y azulejo.

- Base, guía y soportes en acero y aluminio.
- Con separador móvil y rodillo de Carburo de Tungsteno de Ø 14 mm. incluido.
- Incluye tope lateral y escuadra a 45°



ACCESORIOS

18980 -Kit mantenimiento



	REF						
BASIC-40	25954	42 cm	30x30 cm	10 mm	2 kg	6	108
BASIC-50	25955	51 cm	36x36 cm	10 mm	2,5 kg	6	78
BASIC-60	25956	61 cm	43,43 cm	10 mm	3,5 kg	6	72

OTROS CORTADORES MANUALES

· CORTADORES DE CERÁMICA.



TEN-BRIC

- Tenaza con rayador y separador.
- Con rodel Ø 14 mm. incluido.

	REF				
TEN-BRIC	05975	10 mm	0,2 kg	5	680

CARACTERÍSTICAS RODELES

- ★☆☆ Uso Opcional
- ★★★ Uso Alternativo
- ★★★★ Uso Óptimo

La norma UNE-EN 14411 de clasificación de cerámica es de aplicación internacional y la encontrará impresa en cada caja de cerámica.

GRES RÚSTICO | AI
AIIa
AIIb
AIII

PORCELÁNICO | BIa

GRES | BIIb
BIIa

AZULEJO | BIII

TS-MAX
TR-MAGNET
SPEED MAGNET
TF / TR-MEISTER

TS / TS-PLUS
TR / TR-S
SPEED PLUS

TF MAX
SPEED-N
SPEED · FAST
STAR MAX / STAR

SPEED
POCKET
RAPID
PRACTIC

TZ
TX / TX-N

TP / TP-S

TI / TI-T

SLIM SYSTEM CUTTER

BASIC KIT TEN-BRIC

	6 mm 1/4 inch	8 mm 5/16 inch	10 mm 13/32 inch	18 mm 3/4 inch	22 mm 7/8 inch
GRES RÚSTICO	☆☆☆☆	☆☆☆☆	★★★☆☆	★★★★☆	☆☆☆☆
PORCELÁNICO	★☆☆☆☆	★★★★☆	☆☆☆☆☆	★★★★☆	★★★☆☆
GRES	☆☆☆☆☆	★★★☆☆	★★★★☆	★★★☆☆	★★★☆☆
AZULEJO	★★★★☆	★★★☆☆	☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆	★☆☆☆☆
TS-MAX TR-MAGNET SPEED MAGNET TF / TR-MEISTER	01945	01958	01946 01949 01970/01971 (BIII)	01950 01952	01961 01964
TF MAX SPEED-N SPEED · FAST STAR MAX / STAR	01945	01958	01946 01949		
TZ TX / TX-N		01959	01991 01993	01992 01994	01962 01965
TP / TP-S					18914
TI / TI-T			01975 01978	01976 01974	01977 01979
SLIM SYSTEM CUTTER					18912/ 18914
BASIC KIT TEN-BRIC			01960	Ø 14 mm Ø 9/16 inch	

Los rodeles RUBI® están fabricados en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración. GOLD: Rulina en Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio, larga duración.

**RUBI**

RODELES Y PUNZONES PARA CORTADORAS TS MAX, TR MAGNET, TF MAX Y SPEED MAGNET

• PARA LAS GAMAS DE CORTADORAS TS MAX, TR MAGNET, TF MAX Y SPEED MAGNET



RODEL Ø 6 MM.

- Para cerámica de revestimiento.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango con geometría patentada con nueva aleación RUBI® de alta tecnología, máxima precisión y resistencia al desgaste.

	REF	
RODEL Ø 6 MM.	01945	10



RODEL Ø 8 MM.

- Para cerámica de revestimiento, gres y gres porcelánico.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango con geometría patentada con nueva aleación RUBI® de alta tecnología, máxima precisión y resistencia al desgaste.

	REF	
RODEL Ø 8 MM.	01958	10



RODEL Ø 10 MM.

- Para cerámica de gres.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango de geometría patentada con nueva aleación RUBI® de alta tecnología, para una máxima precisión y mínima vibración.

	REF	
RODEL Ø 10 MM.	01946	10



RODEL Ø 10 MM. GOLD

- Para cerámica de gres.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno con tratamiento de Titanio.
- Mango de geometría patentada con nueva aleación RUBI® de alta tecnología, para una máxima precisión y mínima vibración. Mayor duración.

	REF	
RODEL Ø 10 MM. GOLD	01949	10



RODEL Ø 18 MM.

- Especial para cerámicas rugosas o de corte difícil.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración

	REF	
RODEL Ø 18 MM.	01950	10

RODELES Y PUNZONES PARA CORTADORAS TS MAX, TR MAGNET, TF MAX Y SPEED MAGNET

• PARA LAS GAMAS DE CORTADORAS TS MAX, TR MAGNET, TF MAX Y SPEED MAGNET



RODEL Ø 18 MM. GOLD

- Especial para cerámicas rugosas o de corte difícil.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- Mayor duración.

RODEL Ø 18 MM. GOLD

REF



01952

10



RODEL Ø 22 MM.

- Especial para cortes incisivos en cerámicas difíciles.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.

RODEL Ø 22 MM.

REF



01961

10



RODEL Ø 22 MM. GOLD

- Especial para cortes incisivos en cerámicas difíciles.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- Mayor duración.

RODEL Ø 22 MM. GOLD

REF



01964

10



JUEGO 2 RODELES Ø 6 MM.

- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- Mango con geometría patentada con nueva aleación RUBI® de alta tecnología, máxima precisión y resistencia al desgaste.

JUEGO 2 RODELES Ø 6 MM.

REF



01947

10



JUEGO RODELES Ø 6 Y 10 MM.

- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango con geometría patentada con nueva aleación RUBI® de alta tecnología, máxima precisión y mínima vibración.

JUEGO RODELES Ø 6 Y 10 MM.

REF



01948

10

**RUBI**

RODELES Y PUNZONES PARA CORTADORAS TS MAX, TR MAGNET, TF MAX Y SPEED MAGNET

• PARA LAS GAMAS DE CORTADORAS TS MAX, TR MAGNET, TF MAX Y SPEED MAGNET



PUNZÓN

- Permite la realización de cuadrados en azulejos.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- Punta en material de alta duración, resistente a la abrasión.

	REF	
PUNZÓN	01970	10



PUNZÓN INGLETEAR

- Para realizar ingletes a 45° en azulejos.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- Punta en material de alta duración, resistente a la abrasión.

	REF	
PUNZÓN INGLETEAR	01971	10

RODELES PARA CORTADORAS TX Y TZ

• RODELES PLUS PARA LAS CORTADORAS PROFESIONALES TX Y TZ.



RODEL PLUS Ø 8 MM.

- Para cerámica de revestimiento, gres y gres porcelánico.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.

	REF	
RODEL PLUS Ø 8 MM.	01959	10



RODEL PLUS Ø 10 MM.

- Para cerámica de gres.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.

	REF	
RODEL PLUS Ø 10 MM.	01991	10

RODELES PARA CORTADORAS TX Y TZ

• RODELES PLUS PARA LAS CORTADORAS PROFESIONALES TX Y TZ.



RODEL PLUS Ø 10 MM. GOLD

- Para cerámica de gres.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- Mayor duración.

	REF	
RODEL PLUS Ø 10 MM. GOLD	01993	10



RODEL PLUS Ø 18 MM.

- Especial para cerámicas rugosas o de corte difícil.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración

	REF	
RODEL PLUS Ø 18 MM.	01992	10



RODEL PLUS Ø 18 MM. GOLD

- Especial para cerámicas rugosas o de corte difícil.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- Mayor duración.

	REF	
RODEL PLUS Ø 18 MM. GOLD	01994	10



RODEL PLUS Ø 22 MM.

- Especial para cortes incisivos en cerámicas difíciles.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.

	REF	
RODEL PLUS Ø 22 MM.	01962	10



RODEL PLUS Ø 22 MM. GOLD

- Especial para cortes incisivos en cerámicas difíciles.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- Mayor duración.

	REF	
RODEL PLUS Ø 22 MM. GOLD	01965	10

**RUBI**

RULINAS PARA CORTADORAS TP

• RULINAS ADAPTABLES A LAS CORTADORAS PROFESIONALES TP



RULINA Ø22 MM.

- Exclusiva para los cortadores TP/SLIM. Ideal superficies rugosas.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno.

	REF	
RULINA Ø22 MM. TP	18914	10

RULINAS PARA CORTADORAS SLIM CUTTER

• RULINAS ADAPTABLES A LAS CORTADORAS PROFESIONALES SLIM SYSTEM CUTTER



RULINA PARA CORTADORAS SLIM CUTTER

- Rulina de Ø22 mm. adaptable a la cortadora de cerámica Slim Cutter.
- Fabricada en Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio.
- Montada sobre rodamientos. Solo para superficies lisas.

	REF	
RULINA Ø22 MM. GOLD CON RODAMIENTOS (SLIM CUTTER).	18912	10



RULINA PARA CORTADORAS SLIM CUTTER

- Exclusiva para las cortadoras SLIM CUTTER.
- Ideal superficies rugosas.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno.
- Para el correcto montaje de la rulina en el cortador es necesario el uso del eje con ref. 18717.

	REF	
RULINA Ø22 MM. SLIM CUTTER	18914	1

KITS DE RODELES

• KITS DE RODELES DE DISTINTOS DIÁMETROS CON CAJA GUARDA-RODELES.



KIT RODELES 1

- Para gamas TS-MAX, TR-MAGNET, TF-MAX, SPEED MAGNET, SPEED-N, FAST, STAR MAX, STAR, POCKET y PRACTIC incluye 1 rodel de Ø 6 mm. y 1 rodel de Ø 10 mm.
- En estuche de plástico con tapa transparente.
- Envasado en blíster.

	REF	
KIT RODELES 1	01995	5

KITS DE RODELES

· KITS DE RODELES DE DISTINTOS DIÁMETROS CON CAJA GUARDA-RODELES.



KIT RODELES 2

- Para gamas TS-MAX, TR-MAGNET, TF-MAX y SPEED MAGNET incluye 1 rodel de \varnothing 6, \varnothing 8, \varnothing 10, \varnothing 18 y \varnothing 22 mm.
- En estuche de plástico con tapa transparente.
- Envasado en blíster.

	REF	
KIT RODELES 2	01996	5

RODELES PARA CORTADORAS TI

· RODELES PARA LAS CORTADORAS TI-T / TI-S.



RODEL TI \varnothing 10 MM.

- Per a ceràmica de gres.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración

	REF	
RODEL TI \varnothing 10 MM.	01975	10



RODEL TI \varnothing 10 MM. GOLD

- Para ceràmica de gres.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- Mayor duración.

	REF	
RODEL TI \varnothing 10 MM. GOLD	01978	10



RODEL TI \varnothing 18 MM.

- Especial para ceràmicas rugosas o de corte difícil.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración

	REF	
RODEL TI \varnothing 18 MM.	01976	10

**RUBI**

RODELES PARA CORTADORAS TI

• RODELES PARA LAS CORTADORAS TI-T / TI-S.



RODEL TI Ø 18 MM. GOLD

- Especial para cerámicas rugosas o de corte difícil.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- Mayor duración.

	REF	
RODEL TI Ø 18 MM. GOLD	01974	10



RODEL TI Ø 22 MM.

- Especial para cortes incisivos en cerámicas difíciles.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.

	REF	
RODEL TI Ø 22 MM.	01977	10



RODEL TI Ø 22 MM. GOLD

- Especial para cortes incisivos en cerámicas difíciles.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- Mayor duración.

	REF	
RODEL TI Ø 22 MM. GOLD	01979	10

RODELES PARA CORTADORAS MANUALES STANDARD

• SELECCIÓN DE RODELES ADAPTABLES A SPEED-N, FAST, STAR MAX, STAR, POCKET, RAPID Y PRACTIC.



RODEL Ø 6 MM.

- Para cerámica de revestimiento.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Modelo patentado con nueva aleación RUBI® de alta tecnología, máxima precisión y resistencia al desgaste.

	REF	
RODEL Ø 6 MM.	01945	10

RODELES PARA CORTADORAS MANUALES STANDARD

• SELECCIÓN DE RODELES ADAPTABLES A SPEED-N, FAST, STAR MAX, STAR, POCKET, RAPID Y PRACTIC.



RODEL Ø 8 MM.

- Para cerámica de revestimiento, gres y gres porcelánico.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Modelo patentado con nueva aleación RUBI® de alta tecnología, máxima precisión y resistencia al desgaste.

RODEL Ø 8 MM.

REF



01958

10



RODEL Ø 10 MM.

- Para cerámica de gres.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Modelo patentado con nueva aleación RUBI® de alta tecnología, máxima precisión y mínima vibración.

RODEL Ø 10 MM.

REF



01946

10



JUEGO 2 RODELES Ø 6 MM.

- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- Modelo patentado con nueva aleación RUBI® de alta tecnología.

JUEGO 2 RODELES Ø 6 MM.

REF



01947

10



JUEGO RODELES Ø 6 Y 10 MM.

- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración. Modelo patentado con nueva aleación RUBI® de alta tecnología.

JUEGO RODELES Ø 6 Y 10 MM.

REF



01948

10



RODEL Ø 14 MM.

- Para cortadoras BASIC, KIT y TEN-BRIC.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno.

RODEL Ø 14 MM.

REF



01960

10

**RUBI**

ACCESORIOS CORTADORAS MANUALES

• TOPES LATERALES PARA CORTADORAS MANUALES.



TOPE LATERAL POCKET

- Medición directa hasta 25 cm.
- Regulable de 0 a 45°.
- Compatible con las cortadoras manuales POCKET y con los modelos STAR anteriores al 2013.

	REF	
TOPE LATERAL POCKET	12924	1



SUPLEMENTO ESCUADRA STAR, STAR MAX

- Tope lateral milimetrado para cortes repetitivos con escuadra a 45°

	REF	
SUPLEMENTO ESCUADRA STAR, STAR-N, STAR-N PLUS Y STAR MAX	12923	1



TOPE LATERAL TS-MAX, TF-MAX

- Para cortes repetitivos.
- Con escuadra a 45°

	REF	
TOPE LATERAL TS/TS-PLUS 66-75(2014)	15749	1



MANTENIMIENTO DE CORTADORAS

- Aceite de limpieza y engrase adecuado para el perfecto mantenimiento de la maquinaria destinada a la construcción, sistemas de guiaje y deslizamiento, ejes basculantes, roscas, superficies metálicas, etc.

	REF	
KIT MANTENIMIENTO	18980	8



TENAZAS ESPECIALES

• GRAN VARIEDAD DE TENAZAS PARA EL CORTE DE CERÁMICA.



TENAZA PARA PORCELÁNICO

- Especial para cortar tiras estrechas de 1 cm. de anchura máxima. Con rulinas de Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio para una mayor duración. Mediante un ligero giro, las rulinas se cambiaran cuando su vértice empiece a estar gastado.
- En caso de desgaste total, sustituir la rulina por su recambio correspondiente, rodel Ø 18mm. GOLD (Ref. 01953).

TENAZA PARA PORCELÁNICO

REF

83942



5



TENAZA ALICATADOR

- Tenaza con filo de Carburo de Tungsteno.
- Ideal par el rectificado de agujeros en azulejos y gres.
- Mango bimaterial. Ergonómico.

TENAZA ALICATADOR

REF

65925



5



TENAZA PARA MATERIALES DUROS

- Especial para Gres Porcelánico y otros materiales.

TENAZA PARA MATERIALES DUROS

REF

65952



1



TENAZA PARA CERAMICA

- Tenaza con filo de carburo de tungsteno.
- Ideal para el rectificado de cortes rectos en azulejo y gres.
- Mango bimaterial. Ergonómico.

TENAZA PARA CERAMICA

REF

65926



5



TENAZA PARA MOSAICO

- Tenaza con filo de Carburo de Tungsteno.
- Ideal para el corte de teselas de gresite.
- Mango bimaterial. Ergonómico.

TENAZA PARA MOSAICO

REF

71970



5

**RUBI**

CORTADORAS MANUALES PARA MATERIALES DE OBRA

• CORTADORAS CON ACCIONAMIENTO MANUAL PARA DIFERENTES TIPOS DE MATERIAL DE OBRA.



SIERRA PARA HORMIGÓN CELULAR

- Sierra con 34 dientes de Carburo de Tungsteno.
- Longitud de la hoja: 70 cm.
- Mango de madera de Haya barnizado.

	REF	
SIERRA PARA HORMIGÓN CELULAR	70930	2



SIERRA PARA YESO Y ESCAYOLA

- Sierra con 29 dientes de Carburo de Tungsteno.
- Longitud: 45 cm.

	REF	
SIERRA PARA YESO Y ESCAYOLA	70931	2



WARRANTY



CORTATERRAZOS T-41

- Longitud de corte: 41 cm.
- Potencia: 1.000 kg.

	REF						
CORTATERRAZOS T-41	05900	41 cm	42 mm	1000 kg	30 kg	1	10



WARRANTY



CORTATERRAZOS T-51

- Longitud de corte: 51 cm.
- Potencia: 1.000 kg.

	REF						
CORTATERRAZOS T-51	05910	51 cm	55 mm	1000 kg	44,3 kg	1	10

CORTADORAS MANUALES PARA MATERIALES DE OBRA

· CORTADORAS CON ACCIONAMIENTO MANUAL PARA DIFERENTES TIPOS DE MATERIAL DE OBRA.



CORTABLOQUES B-13

- Para el corte de bloques de hormigón. Potencia: 4.100 kg.
- Longitud de corte: 31 cm. Espesor: 10,5 cm.

	REF						
CORTABLOQUES B-13	05925	31 cm	105 mm	4100 kg	28,3 kg	1	16



CORTABLOQUES B-14 S

- Para el corte de bloques de hormigón. Potencia: 4.100 kg.
- Longitud de corte: 41 cm. Espesor: 2,5 a 15,5 cm.

	REF						
CORTABLOQUES B-14 S	05931	41 cm	25-155 mm	4100 kg	57 kg	1	8



CORTATEJAS

- Para el corte de tejas cerámicas y de hormigón en cualquier ángulo.
- Peso: 6,8 kg.

	REF		
CORTATEJAS CON BASE	65922	1	16



CORTAPIZARRAS

- Tijeras especiales para el corte de pizarras y fibrocementos.
- Envasadas en blíster.

	REF	
CORTAPIZARRAS	65924	1

CORTE ELÉCTRICO DE LA CERÁMICA



Cortadoras e ingleteadoras eléctricas

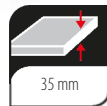
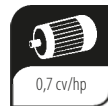
Cortadora circular, amoladoras, rozadora y aspiradora





Para el corte de baldosa cerámica, ideal para azulejo y gres.

- Motor monofásico.
- Para Azulejos, Gres y otros materiales.
- Disco de diamante de Ø 180 mm. incluido.
- Con protector térmico de seguridad.
- Cable eléctrico: 1,5 m.
- Modelo con maleta, servido con 2 discos. (Ref. 25945, 25964, 24956)



RUBI

02

ND-180

CORTADORA PORTÁTIL, IDEAL PARA ACABADOS Y REFORMAS.

1	2	3	4
Refrigeración del disco por inmersión.	Con plataforma abatible para ingletes.	Tope lateral para cortes repetitivos.	Guía para cortes a 45°.



REF			RPM										
ND-180	25925	-	230V-50 Hz.	2800	∞ cm	∞ cm	20 cm	35 mm	180 mm	39,5x38,5x24,5 cm	11,8 kg	1	24
ND-180	25926	-	120V-60 Hz.	2800	∞ cm	∞ cm	20 cm	35 mm	180 mm	39,5x38,5x24,5 cm	11,8 kg	1	24
ND-180	25927	-	220V-60 Hz.	2800	∞ cm	∞ cm	20 cm	35 mm	180 mm	39,5x38,5x24,5 cm	11,8 kg	1	24
ND-180 USA	25963	-	120V-60 Hz.	2800	∞ cm	∞ cm	20 cm	35 mm	180 mm	39,5x38,5x24,5 cm	11,8 kg	1	24
ND-180	25945	✓	230V-50 Hz.	2800	∞ cm	∞ cm	20 cm	35 mm	180 mm	39,5x38,5x24,5 cm	13,16 kg	1	12
ND-180	25964	✓	120V-60 Hz.	2800	∞ cm	∞ cm	20 cm	35 mm	180 mm	39,5x38,5x24,5 cm	13,16 kg	1	12
ND-180 UK.	24956	✓	230V-50 Hz.	2800	∞ cm	∞ cm	20 cm	35 mm	180 mm	39,5x38,5x24,5 cm	13,16 kg	1	12



CE
EAC



Para el corte de baldosa cerámica y otros materiales.

- Disco de diamante CEV-PRO de Ø 200 mm. incluido.
- Refrigeración del disco por inmersión.
- Tope lateral para cortes repetitivos.
- Cable eléctrico: 1,5 m.
- Motor directo con protector térmico.



ND-200

CORTADORA PORTÁTIL, IDEAL PARA ACABADOS Y REFORMAS.

RUBI



1

Ligera y compacta, ideal para trabajos en pequeños espacios.

2

Mesa abatible de acero inoxidable. Mayor durabilidad.

3

Rápido sistema de posicionamiento a 45°. Fácil manejo.

4

Protector de disco desmontable para cortes verticales. Ideal para cajas de luz, marcos,...



ND-200

∞ cm

∞ cm

23 cm

40 mm

√

200 mm

51x52,5x24 cm

17,2 kg

1

8

ND-200

REF.

45910

45915

45911

45916

45918

Voltaje / RPM

230V-50 Hz. / 2770

230V-50 Hz.UK / 2770

220V-60 Hz. / 2770

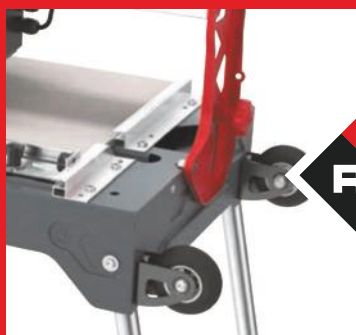
120V-50 Hz.UK / 2770

120V-60 Hz.USA / 2770

ACCESORIOS

45434 - Bandeja ND-200





RUBI

DU-200 EVO

CORTADORA DE CABEZAL MÓVIL, PARA REFORMAS Y TRABAJOS LIGEROS.

Para el corte de baldosa cerámica, ideal para Azulejo y Gres.

- Conjunto motor deslizante sobre rodamientos y abatible a 45° para realizar cortes a inglete.
- Con tope lateral para cortes repetitivos con regulación de 0° a 45°.
- Motor directo y chasis reforzado.
- Tubo portacables para una mayor protección y facilidad de uso.
- Suministrada con cable eléctrico y disco de diamante tipo CEV-PRO Ø 200 mm.



CE
EAC



1

Sistema de patas plegables integrado en la propia máquina, muy fácil de montar.

2

Con ruedas y asa para una mejor manipulación y transportabilidad.

3

Depósito de agua externo y de fácil extracción. Limpieza más sencilla.

4

Mango bimaterial, para un mayor confort.

DU-200 EVO	65 cm	45x45 cm	35 mm	20 mm	√	200 mm	117x39x102 cm	22,5 kg	1	9

DU-200 EVO	REF.	55903	55905	55906	55989	55907	55938	55939
	Voltaje / RPM	230V-50Hz. / 2915	230V-50Hz. UK / 2915	110V-50Hz. UK / 2670	220V-60Hz. / 3490	120V-60Hz. USA / 3200	220V-60Hz. / 3490	240V-50Hz. AUS. / 2915



RUBI

DV-200 1000

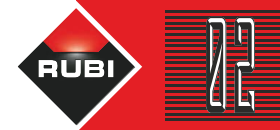
CORTADORA DE CABEZAL MÓVIL DE MÁXIMA FUNCIONALIDAD Y FIABILIDAD

Para Azulejos, Gres Esmaltado, Gres Porcelánico y otros materiales de revestimiento.

- Incluye disco de Diamante modelo CEV PRO Ø 200 mm.
- Motor directo, monofásico de 1,1 kW (1,5 HP) con protector térmico.
- Refrigeración del disco por bomba de agua con grifo regulador.
- Chasis reforzado, mayor rigidez estructural.
- Tope lateral ajustable (0° a 45°) para cortes repetitivos.
- Ámplia área de trabajo (100x48,5cm) ideal para grandes formatos.
- Altura de trabajo de 84,5 cm. para una mejor ergonomía del usuario.
- Interruptor doble (ON/OFF) de fácil y rápido acceso.
- Máquina servida sin cable.



CE
EAC



1

Conjunto motor deslizante sobre rodamientos para una máxima precisión y calidad de corte.

2

Cabezal abatible a 45° para cortes a inglete, que permite cortar hasta 106 cm. de longitud.

3

Mesas de aluminio desmontables, para una mejor limpieza de la máquina.

4

Patas plegables con ruedas incorporadas para un transporte más cómodo.

DV-200 1000	106 cm	76,5x76,5 cm	35 mm	15 mm	√	200 mm	160x59x117 cm	57,5 kg	1

DV-200 1000	REF.	54911	54912	54913	54914
	Voltaje / RPM	230V-50 Hz. / 2790	220V-60Hz. / 2790	110V-50Hz. / 2790	110V-60Hz. / 2790

ACCESORIOS	54999 -Laser&Level Kit DV/DC/DS/DX	54993 -Suplemento mesa DV/DC	51916 -Fijación cerámica DV/DC/DS/DX	51910 -Tope lateral para zócalos DV/DC/DS/DX



2 DC-250 850



3 DC-250 1200



RUBI

DC-250 ZERO DUST

CORTADORA DE CABEZAL MÓVIL DE MÁXIMA FUNCIONALIDAD.

Para cerámicas de revestimiento, gres esmaltado, gres porcelánico y otros materiales.

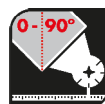
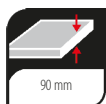
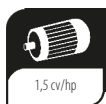
- Mesas de aluminio extruido, desmontables para facilitar la limpieza de la máquina.
- Motor monofásico de transmisión directa, de 1.1 kW (1.5 CV) con protector térmico.
- Refrigeración del disco por bomba de agua con regulador de caudal.
- Chasis de gran rigidez estructural.
- Cabecal móvil sobre rodamientos y abatible a 45° para cortes a inglete.
- Incluye disco de Diamante modelo CEV-SUPERPRO Ø250 mm.
- Máquina servida sin cable.
- Se sirve con el nuevo sistema ZERO DUST montado, además de un segundo juego de faldón standard antisalpicaduras.



CE
EAC



DC-250 850



1

2

3

4

Equipada con sistema ZERO DUST. Testado y certificado por el TNO.

DC-250 850 con regla fija y tope lateral graduable(0 a 45°)

DC-250 1200 con regla graduable (0 a 60°) con tope lateral

Regulación vertical del cabezal permitiendo ajustar la altura de corte.

DC-250 850 ZERO DUST	98 cm	69,5x69,5 cm	61 / 90 mm	50 mm	√	250 mm	137x59x131 cm	55 kg	70 kg	√	1	**1
DC-250 1200 ZERO DUST	120,5 cm	85x85 cm	61 / 90 mm	50 mm	√	250 mm	160x82x131 cm	60 kg	75 kg	√	1	**1

	REF.	54933	54997	54934	54935	54936
DC-250 850 ZERO DUST	Voltaje / RPM	230V-50Hz. / 2790	230V-50 Hz. / 2790 + CPA 250 SUPER PRO	220V-60Hz. / 2790	110V-50Hz. / 2790	120V-60Hz. / 2790
DC-250 1200 ZERO DUST	REF.	55941	54998	55942	55943	55944
	Voltaje / RPM	230V-50 Hz. / 2790	230V-50 Hz. / 2790 + CPA 250 SUPER PRO	220V-60 Hz. / 2790	110V-50 Hz. / 2790	120V-60 Hz. / 2790

ACCESORIOS	54999 -Laser&Level Kit DV/DC/DS/DX	54822 -Tope lateral 50 cm. DW-NL/DC/DS/DX	51916 -Fijación cerámica DV/DC/DS/DX	54993 -Suplemento mesa DV/DC



RUBI

DS-250 N LASER&LEVEL ZERO DUST

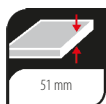
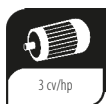
MÁQUINA DE CABEZAL MÓVIL DE GRAN PRECISIÓN, IDEAL PARA EL CORTE A INGLETE.

Para revestimiento, gres esmaltado, gres porcelánico, mármol, granito y otros materiales.

- Mesas de aluminio desmontables, para una mejor limpieza de la máquina.
- Con protector térmico y contra sobrecalentamiento. Excepto motores trifásicos.
- Refrigeración del disco por bomba de agua con grifo regulador.
- Disco de diamante de Ø 250 mm. (No incluido).
- Servida con doble juego de pletinas, uno especial para ingletes.
- Conjunto motor deslizante sobre rodamientos y abatible para realizar cortes a inglete de máxima precisión.
- Sistema de protección para el uso de discos segmentados.
- Con tope para cortes repetitivos.
- Patas retractiles con función "coraza" y sistema de transporte mediante ruedas.
- Depósito de agua extraíble.
- Láser trazador de 2mW.
- Nivel circular para facilitar la instalación en obra.
- Máquina servida sin cable.
- Se sirve con el nuevo sistema ZERO DUST montado, además de un segundo juego de faldón standard antisalpicaduras.



CE
EAC



1

Conjunto motor deslizante sobre rodamientos de máxima precisión y fiabilidad. Acabados perfectos.

2

Equipada con sistema ZERO DUST. Testado y certificado por el TNO.

3

Con ruedas y asa incorporadas. Fácil transporte.

4

Estructura de aluminio. Más ligera, y máxima resistencia a las condiciones de trabajo.



DS-250 N 1000 LASER&LEVEL ZERO DUST

102 cm

72x72 cm

51 mm

25 mm

25,4 mm

250 mm

170x86x127 cm

91,5 kg

110 kg

1

DS-250 N 1300 LASER&LEVEL ZERO DUST

132 cm

93,5x93,5 cm

51 mm

25 mm

25,4 mm

250 mm

200x86x127 cm

96,5 kg

120 kg

1

DS-250 N 1500 LASER&LEVEL ZERO DUST

152 cm

107,5x107,5 cm

51 mm

25 mm

25,4 mm

250 mm

220x86x127 cm

100 kg

125 kg

1

DS-250 N 1000
LASER&LEVEL ZERO DUST

REF.

52920

52921

52922

52923

52925

Voltaje / RPM

230V-50 Hz. / 2800

230V-50 UK Hz. / 2800

220V-60 Hz. / 3400

120V-50 Hz. / 2800

380V-50 Hz. 3F / 2800

DS-250 N 1300
LASER&LEVEL ZERO DUST

REF.

52930

52931

52932

52933

52934

52935

Voltaje / RPM

230V-50 Hz. / 2800

230V-50 Hz. UK. / 2800

220V-60 Hz. / 3400

120V-50 Hz. / 2800

120V-60 Hz.inch. / 3400

380V-50 Hz. 3F / 2800

DS-250 N 1500
LASER&LEVEL ZERO DUST

REF.

52940

52941

52942

52943

52944

52945

Voltaje / RPM

230V-50 Hz. / 2800

230V-50 Hz. UK / 2800

220V-60 Hz. / 3400

120V-50 Hz. / 2800

120V-60 Hz.Inch. / 3400

380V-50 Hz. 3F / 2800

ACCESORIOS

51916 -Fijación cerámica DV/DC/DS/DX



51914 -Suplemento mesa rodillos DV/DW-N/DC/DS/DX (Desde 2013).



-Cables con enchufe



Ref. 52921, 52931, 52941 (UK): 2,6 CV/HP
Ref. 52925, 52935, 52945 (3F): 4 CV/HP



RUBI

DX-250 PLUS LASER&LEVEL ZERO DUST

MÁQUINA DE CABEZAL MÓVIL CON EFECTO TRONZADORA, PARA UNA TOTAL POLIVALENCIA.

Para todo tipo de baldosa cerámica y materiales de obra como: mármol, granito, ladrillos, cara vista y refractarios.

- Cabezal equipado con protector para mayor seguridad en el uso de discos segmentados.
- Con protector térmico y contra sobreintensidad
- Refrigeración del disco por bomba de agua con grifo regulador.
- Disco de diamante de Ø 250 mm. (No incluido).
- Cabezal graduable con efecto tronzadora.
- Patas retráctiles con función "coraza" y sistema de transporte mediante ruedas.
- Motor superior y transmisión por correa.
- Con tope para cortes repetitivos.
- Mesas de trabajo en aluminio y desmontables para limpieza.
- Depósito de agua extraíble.
- Equipada de serie con Laser trazador para una mayor precisión de corte y nivel de burbuja para facilitar la correcta instalación del cortador.
- Máquina servida sin cable.
- Se sirve con el nuevo sistema ZERO DUST montado, además de un segundo juego de faldón standard antisalpicaduras.



CE
EAC



1

Conjunto motor deslizante sobre rodamientos de máxima precisión y fiabilidad. Acabados perfectos.

2

Equipada con sistema ZERO DUST. Testado y certificado por el TNO.

3

Efecto tronzoadora de altas prestaciones. Máxima altura de corte.

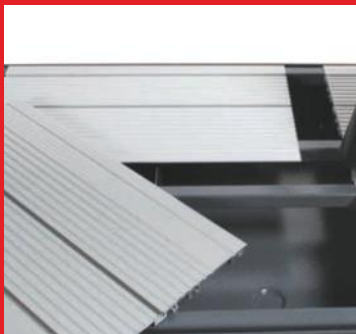
4

Estructura de aluminio. Más ligera y máxima resistencia a las condiciones de trabajo.

DX-250 PLUS 1000 LASER&LEVEL ZERO DUST	112 cm	79x79 cm	70 / 145 mm	35 mm	25,4 mm	250 mm	170x86x129 cm	79 kg	√	1	***
DX-250 PLUS 1400 LASER&LEVEL ZERO DUST	152 cm	107,5x107,5 cm	70 / 145 mm	35 mm	25,4 mm	250 mm	200x86x129 cm	89,5 kg	√	1	***

DX-250 PLUS 1000 LASER&LEVEL ZERO DUST	REF.	52900	52903
	Voltaje / RPM	230V-50Hz. / 2800	120V-60Hz. / 3400
DX-250 PLUS 1400 LASER&LEVEL ZERO DUST	REF.	52910	52913
	Voltaje / RPM	230V-50Hz. / 2800	120V-60Hz. / 3400

ACCESORIOS	51914 -Suplemento mesa rodillos DV/DW-N/DC/DS/DX (Desde 2013).	54822 -Tope lateral 50 cm. DW-NL/DC/DS/DX	51910 -Tope lateral para zócalos DV/DC/DS/DX	54844 -Tope longitudinal ajustable DC/DS/DX



RUBI

DX-350 N LASER&LEVEL ZERO DUST

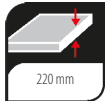
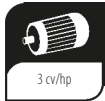
MÁQUINA DE CABEZAL MÓVIL CON EFECTO TRONZADORA, PARA UNA TOTAL POLIVALENCIA.

Para todo tipo de baldosa cerámica y materiales de obra como: mármol, granito, ladrillos, cara vista y refractarios.

- Cabezal equipado con protector para mayor seguridad en el uso de discos segmentados.
- Con protector térmico y contra sobreintensidad
- Refrigeración del disco por bomba de agua con grifo regulador.
- Disco de diamante de Ø 350 mm. (No incluido).
- Permite el uso de disco de Ø 300 mm.
- Cabezal graduable con efecto tronzadora.
- Patas retráctiles con función "coraza" y sistema de transporte mediante ruedas.
- Motor superior y transmisión por correa.
- Con tope para cortes repetitivos.
- Mesas de trabajo en aluminio y desmontables para limpieza.
- Depósito de agua extraíble.
- Láser trazador de 2 mW. (clase 2)
- Nivel circular para facilitar la instalación en obra.
- Máquina servida sin cable.
- Se sirve con el nuevo sistema ZERO DUST montado, además de un segundo juego de faldón standard antisalpicaduras.



CE
EAC



1

Conjunto motor deslizante sobre rodamientos de máxima precisión y fiabilidad. Acabados perfectos.

2

Equipada con sistema ZERO DUST. Testado y certificado por el TNO.

3

Estructura de aluminio. Más ligera y máxima resistencia a las condiciones de trabajo.

4

Efecto tronzoadora de altas prestaciones. Máxima altura de corte.

DX-350 N 1000 LASER&LEVEL ZERO DUST	118,5 cm	83,5x83,5 cm	65 mm	105 / 220 mm	25,4 mm	300-350 mm	170x86x143 cm	98 kg	1	**1
DX-350 N 1300 LASER&LEVEL ZERO DUST	148,5 cm	105x105 cm	65 mm	105 / 220 mm	25,4 mm	300-350 mm	200x86x143 cm	97,5 kg	1	**1

DX-350 N 1000 LASER&LEVEL ZERO DUST	REF.	52905	52906							
	Voltaje / RPM	230V-50 Hz. / 2800	220V-60 Hz. / 3400							
DX-350 N 1300 LASER&LEVEL ZERO DUST	REF.	52915	52916	52917	52918	52919				
	Voltaje / RPM	230V-50 Hz. / 2800	230V-60 Hz. / 3400	120V-50 Hz. / 2800	120V-60 Hz.Inch. / 3400	380V/50 Hz.3F / 2800				

ACCESORIOS	51916 -Fijación cerámica DV/DC/DS/DX	54939 -Juego pletinas DX-350	51915 -Juego pletinas DS-300 y DX-350	-Cables con enchufe



RUBI

DR-350 ZERO DUST

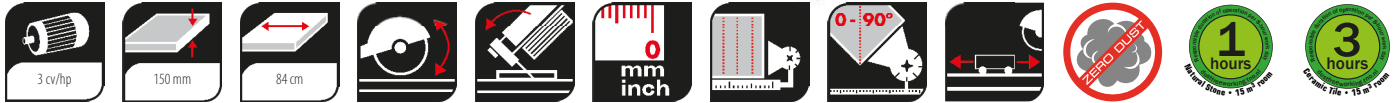
CORTADORA TRONZADORA DE MESA MÓVIL PARA EL CORTE DE TODO TIPO DE MATERIAL.

Para todo tipo de materiales de obra como: ladrillos, cara vista, refractarios, mármol, granito y baldosa cerámica.

- Cabezal equipado con protector para mayor seguridad en el uso de discos segmentados.
- Con protector térmico. Excepto motores trifásicos.
- Cabezal regulable a 45°.
- Mesa de grandes dimensiones (58,5 x 49,5 cm.).
- Refrigeración del disco por bomba de agua con grifo regulador incorporado.
- Disco de diamante de Ø 300-350 mm. (No incluido).
- Máquina servida sin cable.
- Motor directo.
- Se sirve con el nuevo sistema ZERO DUST montado, además de un segundo juego de faldón standard antisalpicaduras.



CE
EAC



1

Cabezal con efecto tronadora de altas prestaciones. Gran capacidad de corte.

2

Equipada con sistema ZERO DUST. Testado y certificado por el TNO.

3

Mesa de grandes dimensiones para una mayor superficie de trabajo y comodidad.

4

Estructura de acero de gran robustez. Mayor resistencia a las exigencias de trabajos intensivos.

DR-350 ZERO DUST	84 cm	43,5x43,5 cm	95 / 150 mm	300-350 mm	115x69x132,5 cm	63 kg	√	1	**1

DR-350 ZERO DUST	REF.	56940	56942
	Voltaje / RPM	230V-50 Hz. / 2800	220V-60 Hz. / 2800

ACCESORIOS

-Cables con enchufe



RUBI

CORTADORAS E INGLETADORAS ELÉCTRICAS

		W								
 ND-180	0,7 cv/hp	0,55 kW	∞	∞	20 cm 8"	22 mm 7/8"	35 mm 1 3/8"	180 mm 7"	11,8 Kg. 26 Lb.	-
ND-180 + 	0,7 cv/hp	0,55 kW	∞	∞	20 cm 8"	22 mm 7/8"	35 mm 1 3/8"	180 mm 7"	13,6 Kg. 29 Lb.	-
ND-200	1,2 cv/hp	0,9 kW	∞	∞	^(*1) 23 cm 9"	24 mm 15/16"	40 mm 1 9/16"	200 mm 8"	17,2 Kg. 37.9 Lb.	-
DU-200 EVO	1,1 cv/hp	0,8 kW	65 cm 26"	45 x 45 cm 18 x 18"	∞	20 mm 13/16"	35 mm 1 3/8"	200 mm 8"	22,5 Kg. 49.6 Lb.	-
DV-200 1000	1,5 cv/hp	1,1 kW	106 cm 41 3/4"	76,5 x 76,5 cm 30 1/8 x 30 1/8"	∞	^(*3) 15 mm 9/16"	35 mm 1 3/8"	200 mm 8"	57,5 Kg. 126.8 Lb.	-
DC-250 850	1,5 cv/hp	1,1 kW	^(*2) 98 cm 38 9/16"	^(*2) 69,5 x 69,5 cm 27 3/8 x 27 3/8"	∞	50 mm 1 15/16"	61 / 90 mm 2 3/8" / 3 9/16"	250 mm 10"	55 Kg. 121 Lb.	✓
DC-250 1200	1,5 cv/hp	1,1 kW	^(*2) 120,5 cm 48"	^(*2) 85 x 85 cm 33 7/16 x 33 7/16"	∞	50 mm 1 15/16"	61 / 90 mm 2 3/8" / 3 9/16"	250 mm 10"	60 Kg. 132 Lb.	✓
DS-250-N 1000	3 cv/hp	2,2 kW	102 cm 40 3/16"	72 x 72 cm 28 3/8 x 28 3/8"	∞	^(*3) 25 mm 1"	51 mm 2 1/16"	250 mm 10"	91,5 Kg. 201.7 Lb.	-
 DS-250-N 1300	3 cv/hp	2,2 kW	132 cm 51 15/16"	93,5 x 93,5 cm 36 13/16 x 36 13/16"	∞	^(*3) 25 mm 1"	51 mm 2 1/16"	250 mm 10"	96,5 Kg. 212.7 Lb.	-
DS-250-N 1500	3 cv/hp	2,2 kW	152 cm 59 13/16"	107,5 x 107,5 cm 42 5/16 x 42 5/16"	∞	^(*3) 25 mm 1"	51 mm 2 1/16"	250 mm 10"	100 Kg. 220 Lb.	-
DX-250 PLUS 1000	2 cv/hp	1,5 kW	^(*2) 112 cm 44 1/8"	^(*2) 79 x 79 cm 31 1/8 x 31 1/8"	∞	^(*6) 35 mm 1 3/8"	70 / 145 mm 2 3/4" / 5 11/16"	250 mm 10"	79 Kg. 174 Lb.	✓
DX-250 PLUS 1400	2 cv/hp	1,5 kW	^(*2) 152 cm 59 13/16"	^(*2) 107,5 x 107,5 cm 42 5/16 x 42 5/16"	∞	^(*6) 35 mm 1 3/8"	70 / 145 mm 2 3/4" / 5 11/16"	250 mm 10"	89,5 Kg. 197.3 Lb.	✓
DX-350-N 1000	3 cv/hp	2,2 kW	^(*4) 118,5 cm 46 5/8"	^(*4) 83,5 x 83,5 cm 32 7/8 x 32 7/8"	∞	^(*5) 65 mm 2 9/16"	105 / 220 mm 4 1/8" / 8 11/16"	300 - 350 mm 12 - 14"	98 Kg. 216 Lb.	✓
DX-350-N 1300	3 cv/hp	2,2 kW	^(*4) 148,5 cm 58 7/16"	^(*4) 105 x 105 cm 41 5/16 x 41 5/16"	∞	^(*5) 65 mm 2 9/16"	105 / 220 mm 4 1/8" / 8 11/16"	300 - 350 mm 12 - 14"	97,5 Kg. 214.9 Lb.	✓
 DR-350	3 cv/hp	2,2 kW	^(*4) 84 cm 33"	^(*4) 43,5x43,5 cm 17 x 17"	∞	^(*5) 71 mm 2 13/16"	95 / 150 mm 3 3/4" / 5 7/8"	300 - 350 mm 12 - 14"	63 Kg. 139 Lb.	✓

(*1) Con tope lateral.

(*2) Material de 10 mm de espesor y efecto tronizador.

(*3) Con pletina especial inglete.

(*4) Con disco de Ø300 mm., y material de 10 mm de espesor y efecto tronizador.

(*5) Con disco de Ø350 mm.

(*6) Cabezal en posición más baja.


ACCESORIOS PARA CORTADORAS ELÉCTRICAS

• VARIEDAD DE ACCESORIOS PARA CORTADORAS ELÉCTRICAS.



BLOQUE LIMPIADOR-N


- Especialmente indicado para afilar discos de diamante para el corte de gres porcelánico y discos de gran diámetro.

	REF	
BLOQUE LIMPIADOR N	05974	5



BLOQUE LIMPIADOR


- Especialmente indicado para afilar discos de diamante.

	REF	
BLOQUE LIMPIADOR	05973	5



BANDEJAS ND

- Ayudan a mantener la zona de trabajo más limpia.

	REF	
BANDEJA ND-180	45305	5
BANDEJA ND-200	45434	5

**RUBI**

ACCESORIOS PARA CORTADORAS ELÉCTRICAS

• VARIEDAD DE ACCESORIOS PARA CORTADORAS ELÉCTRICAS.

JUEGOS PLETINAS INGLETES

- Para realizar cortes a inglete de gran precisión.
- Disponible en varios modelos.



	REF	
JUEGO PLETINAS DS-300 Y DX-350	51915	1
JUEGO PLETINAS DW/DV/DC/DX-250	57991	1

JUEGO PLETINAS ESPECIALES

- Pletinas de 68 mm. de diámetro, acoplables a los modelos DX-350, para incrementar el espesor de corte.



	REF	
JUEGO PLETINAS DX-350	54939	1

SUPLEMENTO MESA RODILLOS

- Con rodillos de acero para facilitar la carga y desplazamiento de la cerámica.
- Con patas plegables y regulables en altura.
- Superficie de trabajo de 675x575 mm y carga máxima de 70 kg.
- Instalación a ambos lados de la máquina.



	REF	
SUPLEMENTO MESA RODILLOS DV/DW-N/DC/DS/DX (DESDE 2013).	51914	1


ACCESORIOS PARA CORTADORAS ELÉCTRICAS

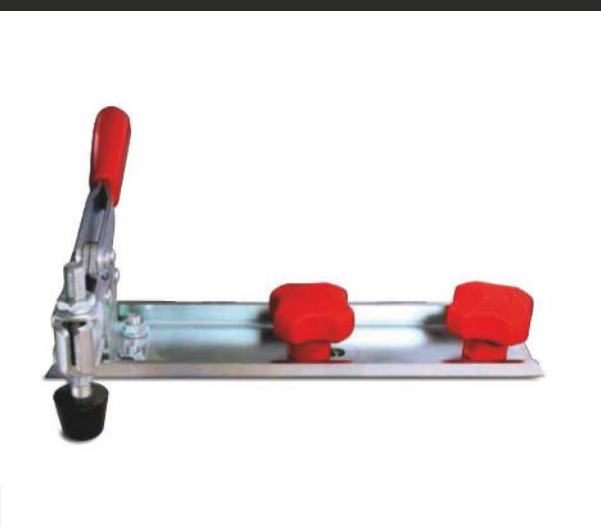
• VARIEDAD DE ACCESORIOS PARA CORTADORAS ELÉCTRICAS.



SUPLEMENTO MESA


- Aumenta la superficie de trabajo para cerámicas de gran formato. (600x230mm)
- Carga máxima: 10 Kg.
- Disponible en varios modelos.

	REF	
SUPLEMENTO MESA DS/DX (DESDE 2013)	54991	1
SUPLEMENTO MESA DV/DC	54993	1



FIJACIÓN CERÁMICA DV/DC/DS/DX


- Permite la fijación de la cerámica durante el corte, evitando así movimientos imprevistos.
- Accesorio adaptable a los modelos de cortadoras DV,DC,DS y DX posteriores al 2009.

	REF	
FIJACIÓN CERÁMICA DV/DC/DS/DX	51916	1



TOPE LATERAL 50 CM. DW-NL/DC/DS/DX

- Facilita la colocación de la cerámica, reduciendo al mismo tiempo el porcentaje de error.
- Accesorio adaptable al modelo DW-250-NL posterior al 2012.

	REF	
TOPE LATERAL 50 CM. DW-NL/DC/DS/DX	54822	1



TOPE LATERAL PARA ZÓCALOS DV/DC/DS/DX

- Facilita el corte a 45° del remate superior en zócalos.
- Regulación milimétrica para garantizar el paralelismo del corte.
- Accesorio adaptable a los modelos de cortadoras DV/DC/DS y DX.

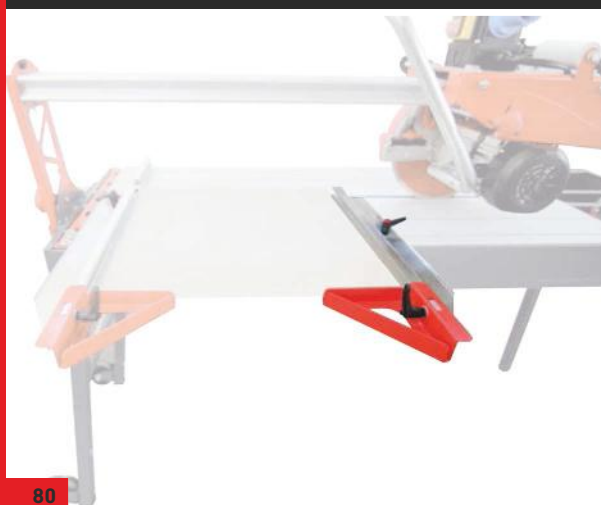
	REF	
TOPE LATERAL PARA ZÓCALOS DV/DC/DS/DX	51910	1



TOPE LATERAL LONGITUDINAL DV-200

- Tope lateral de 121 cm. de longitud.
- Ideal para el bloqueo longitudinal de piezas de gran formato.
- Bloqueo lateral máximo: 41 cm.
- Exclusivo para el modelo DV-200 1000

	REF	
TOPE LATERAL LONGITUDINAL DV-200	54994	1



TOPE LONGITUDINAL AJUSTABLE DC/DS/DX.

- Para la fijación de piezas de gran formato.
- Ajustable a la longitud máxima del cortador eléctrico.
- Bloquea lateralmente (max.: 52 cm.) la baldosa cerámica evitando así, cualquier movimiento.
- Especialmente indicado para el bloqueo y ejecución de ingletes repetitivos.

	REF	
TOPE LONGITUDINAL AJUSTABLE DC/DS/DX	54844	1

ACCESORIOS PARA CORTADORAS ELÉCTRICAS

• VARIEDAD DE ACCESORIOS PARA CORTADORAS ELÉCTRICAS.



PROTECCIÓN SALPICADURAS DS-N / DX / DX-N


- Protector de goma anti salpicaduras producidas por el corte de baldosa cerámica.
- Compatible con los modelos DS-N, DX-N y DX.

	REF	
PROTECCIÓN SALPICADURAS DS-N / DX / DX-N	51810	1



LASER&LEVEL KIT DV/DC/DS/DX

- Kit compuesto por:
- Nivel de burbuja circular para facilitar el correcto posicionamiento de la cortadora eléctrica.
- Precisión del nivel de burbuja: 1 mm/m.
- Trazador Láser que indica el paso del disco y facilita la colocación del material.
- Potencia del Láser: 2 mW
- Láser Clase: 2

	REF	
LASER&LEVEL KIT DV/DC/DS/DX	54999	1





ACCESORIOS CORTADORAS ELECTRICAS

	ND	DV-200	DC-250	DS-250	DX-250 PLUS	DX-350	DR-350
BLOQUE LIMPIADOR-N	05974	05974	05974	05974	05974	05974	05974
BLOQUE LIMPIADOR	05973	05973	05973	05973	05973	05973	05973
BANDEJAS ND	ND-180 45305 ND-200 45434						
JUEGOS PLETINAS INGLETES		57991	57991	57991	57991	51915	
JUEGO PLETINAS ESPECIALES						54939	
SUPLEMENTO MESA RODILLOS		51914	51914	51914	51914		
SUPLEMENTO MESA		54993	54993	54991	54991	54991	
FIJACIÓN CERÁMICA DV/DC/DS/DX		51916	51916	51916	51916	51916	
TOPE LATERAL 50 CM. DW-NL/DC/DS/DX		54822	54822	54822	54822	54822	
TOPE LATERAL PARA ZÓCALOS DV/DC/DS/DX		51910	51910	51910	51910	51910	
TOPE LATERAL LONGITUDINAL DV-200		54994					
TOPE LONGITUDINAL AJUSTABLE DC/DS/DX.			54844	54844	54844	54844	
PROTECCIÓN SALPICADURAS DS-N / DX / DX-N				51810	51810	51810	
LASER&LEVEL KIT DV/DC/DS/DX		54999	54999	54999	54999	54999	

CABLES CON ENCHUFE PARA CORTADORES

• CABLES CON ENCHUFE PARA LAS CORTADORAS DE LAS SERIES DV, DC, DS, DX Y DR.



CE



CABLES CON ENCHUFE

- Para realizar el pedido correctamente, se deben incluir la referencia de la máquina con el motor deseado y la referencia del cable con enchufe necesario para el país de destino.
- Longitud aproximada 3,5 m.

	REF		
CABLE ENCHUFE 230/50 EUR	58850	230V - 50 Hz.EUR	1
CABLE ENCHUFE 380/50 EUR	58851	380v-50 Hz.EUR	1
CABLE ENCHUFE 110/50 UK	58852	110v-50 Hz.UK	1
CABLE ENCHUFE 230/50 UK	58853	230V-50 Hz.UK	1
CABLE ENCHUFE 120/60 15A 12AWG USA	58854	120V-60 Hz.15 A 12AWG USA	1
CABLE ENCHUFE 220/60 15A 12AWG USA	58856	220V-60 Hz.15 A 12AWG USA	1
CABLE ENCHUFE 220/60 20A 12AWG USA	58857	220V-60 Hz.20 A 12AWG USA	1
CABLE ENCHUFE 240/50 AUS	58859	240v - 50 Hz.AUSTR.	1
CABLE ENCHUFE 230/50 10A AUS	58863	230v - 50 Hz. 10A AUSTR.	1
CABLE ENCHUFE 230/50 DK	58860	230V-50 Hz.DK	1

CE



ENROLLACABLES EC-1 / EC-2

- Cable flexible de PVC de 3 x 1,5 mm².
- 230 V, 13,9 A, 3500 W con disyuntor térmico y 4 tomas de corriente (2P+T) tipo Schuko.
- IP-20.

	REF	
ENROLLACABLES EC-1 25 M. / 13,9 A PLUS	83991	1
ENROLLACABLES EC-2 50 M. / 13,9 A PLUS	83949	1



RUBI

CORTADORA CIRCULAR TC-180

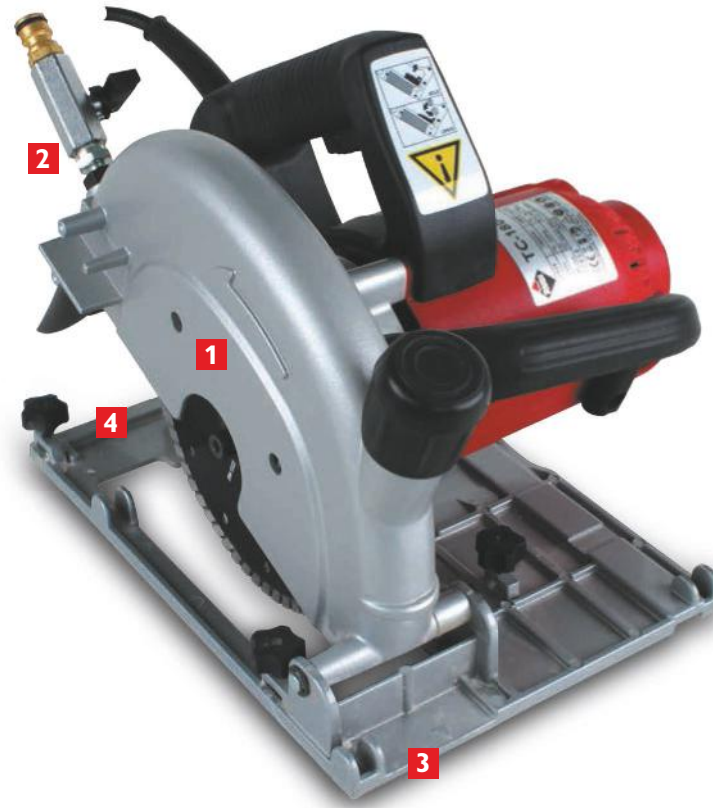
CORTES PRECISOS EN MATERIALES DE GRAN FORMATO.

Para el corte seco y húmedo, de baldosas cerámicas y piedra natural.

- Especialmente indicada para piezas de gran formato.
- Permite al usuario reducir la manipulación de piezas pesadas o de difícil manejo.
- Contenido:
 - Disco Ø 180 mm. tipo TURBO TSV
 - Guía para cortes paralelos.
 - Cable con interruptor PRCD (diferencial).
 - Adaptador reductor para toma aspirador.
 - Maleta de transporte.



CE



1

Cortadora práctica y de fácil manejo para piezas de gran formato.

2

Doble sistema de refrigeración, húmedo y seco. Mayor adaptabilidad al entorno de trabajo.

3

Marca guía para mayor visibilidad de la línea de corte.

4

Fácil regulación del espesor de corte. Mayor versatilidad y adaptación a los distintos materiales.

REF		RPM	W										
TC-180	50939	√	5800	1800 W	230V / 50-60Hz	55 mm	180 mm	22.2 mm	33x45x38 cm	√	6.7 kg	11 kg	1 12

ACCESORIOS	50956 -Guía TC-180 de 80 cm.	50957 -Conector guías	50958 -Sargento guías

KIT TC-180

- Kit compuesto por:
- 1 x Cortadora circular TC-180 230V 50Hz (Ref. 50939),
- 1 x Disco Diamante TCR-180 (Ref. 31975),
- 2 x Guía 80 cm. para TC-180 (Ref. 50956),
- 1 x Conector guías (Ref. 50957),
- 2 x Sargento de fijación (Ref. 50958).

	REF	
KIT TC-180	50994	1



ACCESORIOS CORTADORA CIRCULAR TC-180

GUIA PARA TC-180

- Guía de aluminio para realizar cortes rectos.
- Posibilidad de unir varias guías mediante el conector (Ref. 50957)

	REF			
GUÍA TC-180 DE 80 CM.	50956	82x18,5x2 cm	1,26 kg	1
GUÍA TC-180 DE 120 CM.	50959	121x18x2 cm	1,8 kg	1



CONECTOR GUIAS

- Permite unir varias guías para lograr una mayor longitud de corte.

	REF	
CONECTOR GUIAS	50957	1



SARGENTO DE FIJACIÓN

- Altamente recomendado para fijar las guías en la cerámica y evitar el movimiento de las misma durante el corte, consiguiendo así un corte más preciso.

	REF	
SARGENTO GUIAS	50958	1





CE



A-230 PRO



A-115 PRO
A-125 PRO

AMOLADORAS PROFESIONALES

Para el corte y desbaste de metales y materiales de la construcción.

- Motor robusto y resistente al desgaste.
- Con interruptor de seguridad para evitar una conexión involuntaria.
- Arranque progresivo para evitar las sacudidas y la sobreintensidad de la corriente.
- Bloqueo del husillo para facilitar el cambio de disco.
- Ajuste rápido del protector.
- Empuñadura ajustable a 2 posiciones (modelos A-115/A-125), a 3 posiciones (modelos A-230).
- Disco no incluido.

	REF		W	RPM			
A-115 PRO	50954	230V/50-60Hz.	1005W	9900	115	2,4 kg	1
A-125 PRO	50963	230V/50-60Hz.	1005W	9900	125	2,4 kg	1
A-230 PRO	50969	230V/50-60Hz.	2100W	6350	230	6 kg	1



CE



ROZADORA R-180-N2

COMODIDAD Y POTENCIA.

Para la realización de rozas en obra.

- Máquina ideal para realizar rozas en las paredes con comodidad.
- Arranque progresivo para evitar la sacudida de arranque y la sobreintensidad de corriente.
- Profundidad de 40 mm.
- Anchura regulable de 7 - 40 mm.
- Permite el acoplamiento a un aspirador para evitar el polvo generado.
- Bloqueo del husillo para facilitar el cambio de disco.
- 2 Discos de Ø 180 mm. (no incluidos).

	REF		W	RPM						
ROZADORA R-180-N2	50968	210-240V/50-60 Hz.	2200W	5800	40 mm	--	2x180 mm	6,9 kg	1	24



CE
EAC



RUBI

ASPIRADORA AS-30 PRO

ASPIRADOR ADAPTABLE A MÁQUINAS ELÉCTRICAS

Para trabajos de aspiración en seco y húmedo.

- Potencia: 1400 W.
- Aspiración: 58 l/s.
- Depresión: 180 mbar. (18 kPa.)
- Capacidad: 30 l.
- Doble interruptor: paro/marcha y encendido automático.
- Toma de corriente para herramienta electroportátil (max. 2000 W.)
- Cable eléctrico: 4 m.
- Accesorios incluidos:
 - Manguera, boquilla (35/37 mm.) y boquilla rinconera.
 - Tubos de acero.
 - Cepillo para húmedo.
 - Filtro esponja para húmedo.
 - Filtro HEPA para seco.

REF			
ASPIRADORA AS-30 PRO	50962	64x38x38 cm	210-240V/50-60 Hz
			1

ACCESORIOS ASPIRADORA AS-30 PRO

· GAMA DE ACCESORIOS COMPATIBLES CON EL ASPIRADOR AS-30 PRO



BOLSA PAPEL ASPIRADORA AS-30 PRO (4 UN.)

- Bolsa de papel para aspiración de polvo.
- Compatible con AS-30 PRO.
- Biodegradable.
- Pack de 4 unidades.

	REF		
BOLSA PAPEL ASPIRADORA AS-30 PRO (4 UN.)	50964	1	1



FILTRO EN SECO ASPIRADORA AS-30-PRO

- Filtro HEPA para aspiración en seco.
- Compatible con AS-30 PRO.
- Tamaño mínimo de partícula: 5 µm.

	REF		
FILTRO EN SECO ASPIRADORA AS-30-PRO	50998	1	1

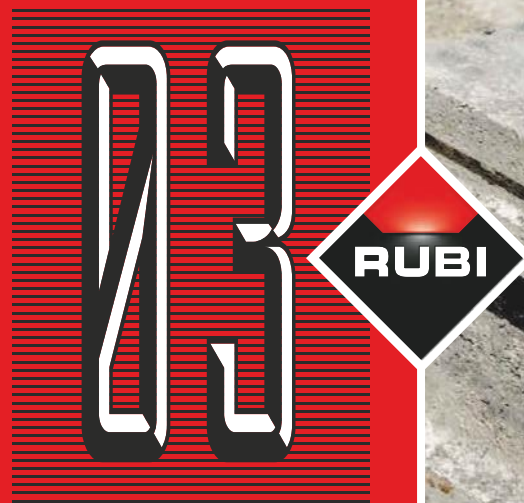


FILTRO EN HÚMEDO ASPIRADORA AS-30 PRO (2 UN.)

- Filtro para aspiración en húmedo.
- Compatible con AS-30 PRO.
- Pack de 2 unidades.

	REF		
FILTRO EN HÚMEDO ASPIRADORA AS-30 PRO (2 UN.)	50999	1	1

DISCOS DIAMANTE



Discos diamante corte seco

Discos diamante corte húmedo



50800
RUBI
CE
The power
is in the
grinder
5127

RUBI
CE
The power
is in the
grinder
5127

ERC



DIAMANTE GENERAL OBRA TURBO (TSV)

- Disco recomendado para el corte de materiales de obra como ladrillo, hormigón, terrazo.
- Una gran combinación. Alto rendimiento y velocidad de corte con acabados de alta calidad.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

	REF					
TSV 115 PRO	25917	115 mm	22,2 mm	2 mm	7 mm	1
TSV 125 PRO	31980	125 mm	22,2 mm	2,2 mm	7 mm	1
TSV 230 PRO	25918	230 mm	22,2 mm	2,5 mm	7 mm	1
TSV 115 SUPERPRO	31981	115 mm	22,2 mm	2 mm	7 mm	1
TSV 125 SUPERPRO	31982	125 mm	22,2 mm	2 mm	7 mm	1

ERC



DIAMANTE GENERAL OBRA SEGMENTADO (SEV)

- Disco recomendado para el corte de materiales de obra como ladrillo, hormigón, terrazo.
- El más rápido. Máxima velocidad y mejor refrigeración del disco. Para el corte de materiales con espesores > 25 mm.
- * Disco con alma perforada para una mejor refrigeración y disminución de las tensiones durante el corte.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

	REF					
SEV 115 PRO	25915	115 mm	22,2 mm	1,6 mm	7 mm	1
SEV 125 PRO	32940	125 mm	22,2 mm	1,6 mm	7 mm	1
SEV 180 PRO	25938	180 mm	22,2 mm	2 mm	7 mm	1
SEV 230 PRO	25916	230 mm	22,2 mm	2,3 mm	7 mm	1
SEV 115 SUPERPRO	32942	115 mm	22,2 mm	2,2 mm	10 mm	1
SEV 125 SUPERPRO	32943	125 mm	22,2 mm	2,2 mm	10 mm	1
SEV 230 SUPERPRO*	32948	230 mm	22,2 mm	2,6 mm	10 mm	1

DISCOS DIAMANTE - CORTE SECO

· DISCOS DE DIAMANTE SIN NECESIDAD DE AGUA PARA SU REFRIGERACIÓN.



ERC



DIAMANTE GENERAL CERÁMICA CONTÍNUO (CSV)

- Disco para el corte general de baldosas cerámicas como azulejo, gres esmaltado, gres porcelánico.
- El mejor acabado. Para baldosas cerámica y otros materiales pétreos de revestimiento con espesores < 25 mm.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

REF	Ø	Ø	Ø	Ø	Icono	
CSV 115 PRO	25910	115 mm	22,2 mm	1,6 mm	7 mm	1
CSV 125 PRO	31915	125 mm	22,2 mm	1,6 mm	7 mm	1
CSV 115 SUPERPRO	30882	115 mm	22,2 mm	1,6 mm	7 mm	1
CSV 125 SUPERPRO	30883	125 mm	22,2 mm	1,6 mm	7 mm	1
CSV 230 SUPERPRO	30888	230 mm	22,2 mm	1,9 mm	7 mm	1

ERC



DIAMANTE MATERIAL DURO TURBO (TSA)

- Disco recomendado para el corte de materiales duros como granito, gres rústico, klinker, refractarios, pizarra.
- Una gran combinación. Alto rendimiento y velocidad de corte con acabados de alta calidad.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

REF	Ø	Ø	Ø	Ø	Icono	
TSA 115 PRO	31952	115 mm	22,2 mm	2 mm	7 mm	1
TSA 125 PRO	31953	125 mm	22,2 mm	2,2 mm	7 mm	1
TSA 180 PRO	31956	180 mm	22,2 mm	2,2 mm	7 mm	1
TSA 230 PRO	31958	230 mm	22,2 mm	2,5 mm	8 mm	1
TSA 230 SUPERPRO	31957	230 mm	22,2 mm	2,5 mm	8 mm	1

**RUBI**

DISCOS DIAMANTE - CORTE SECO

• DISCOS DE DIAMANTE SIN NECESIDAD DE AGUA PARA SU REFRIGERACIÓN.

ERC

DIAMANTE MATERIAL DURO TURBO VIPER (TVA)

- Disco recomendado para el corte de materiales duros como: granito, gres rústico, klinker, refractarios, pizarra y gres porcelánico.
- El diseño específico de la banda diamantada nos ofrece una mayor velocidad de corte en los materiales más duros sin renunciar a la calidad del acabado.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

	REF					
TVA 115 SUPERPRO	31932	115 mm	22,2 mm	1,4 mm	10 mm	1
TVA 125 SUPERPRO	31933	125 mm	22,2 mm	1,4 mm	10 mm	1
TVA 180 SUPERPRO	31934	180 mm	22,2 mm	1,6 mm	10 mm	1
TVA 230 SUPERPRO	31935	230 mm	22,2 mm	1,6 mm	10 mm	1

ERC

DIAMANTE MATERIAL DURO SEGMENTADO (SHA)

- Disco recomendado para el corte de materiales duros como granito, gres rústico, klinker, refractarios, pizarra.
- El más rápido. Máxima velocidad y mejor refrigeración del disco.
- Para el corte de materiales con espesores > 25 mm.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

	REF					
SHA 115 PRO	32922	115 mm	22,2 mm	2,2 mm	7 mm	1
SHA 125 PRO	32923	125 mm	22,2 mm	2,2 mm	7 mm	1
SHA 230 PRO	32928	230 mm	22,2 mm	2,8 mm	7 mm	1
SHA 180 SUPERPRO	32926	180 mm	22,2 mm	2,4 mm	7 mm	1
SHA 230 SUPERPRO	32929	230 mm	22,2 mm	2,8 mm	10 mm	1

DISCOS DIAMANTE - CORTE SECO

· DISCOS DE DIAMANTE SIN NECESIDAD DE AGUA PARA SU REFRIGERACIÓN.



ERC



DIAMANTE CANTERO SEGMENTADO (SCA)

- Disco recomendado para el corte de piedras naturales de alta dureza como granito, basalto, cuarcita, hormigón, etc.
- Larga duración y alto rendimiento. Pastilla de 12 mm.
- Alta velocidad de corte.
- Para el corte de materiales con espesores >25 mm.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

	REF					
SCA 230 SUPERPRO	30904	230 mm	22,2 mm	3 mm	12 mm	1

ERC



DIAMANTE TODOTERRENO SEGMENTADO (STT)

- Disco recomendado para el corte de todo tipo de materiales de obra, incluido hormigón armado. Alto rendimiento y velocidad de corte.
- Para el corte de materiales con espesores >25 mm.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

	REF					
STT 115 SUPERPRO	30974	115 mm	22,2 mm	2,2 mm	10 mm	1
STT 125 SUPERPRO	30975	125 mm	22,2 mm	2,2 mm	10 mm	1
STT 230 SUPERPRO	30976	230 mm	22,2 mm	2,4 mm	10 mm	1

ERC



DIAMANTE GRES PORCELÁNICO CONTÍNUO (CPR)

- Disco recomendado para el corte fino de gres porcelánico con espesor < 25 mm.
- El mejor acabado.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

	REF					
CPR 115 SUPERPRO	30972	115 mm	22,2 mm	1,7 mm	7 mm	1
CPR 125 SUPERPRO	30973	125 mm	22,2 mm	1,7 mm	7 mm	1

**RUBI**

DISCOS DIAMANTE - CORTE SECO

• DISCOS DE DIAMANTE SIN NECESIDAD DE AGUA PARA SU REFRIGERACIÓN.

ERC

DIAMANTE GRES PORCELÁNICO TURBO (TCR)

- Disco recomendado para el corte fino de gres porcelánico.
- Una gran combinación. Alto rendimiento y velocidad de corte con acabados de alta calidad. Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

	REF					
TCR 115 SUPERPRO	31972	115 mm	22,2 mm	1,4 mm	7 mm	1
TCR 125 SUPERPRO	31973	125 mm	22,2 mm	1,4 mm	7 mm	1
TCR 180 SUPERPRO	31975	180 mm	22,2 mm	1,6 mm	7 mm	1
TCR 230 SUPERPRO	31978	230 mm	22,2 mm	2 mm	7 mm	1

ERC

DIAMANTE GRES PORCELÁNICO J-SLOT (CPJ)

- Disco Para el corte de baldosas de Gres Porcelánico con el mejor rendimiento.
- Especialmente recomendado para cortes rectos y gran velocidad de corte.
- No apto para corte a inglete.
- Gracias a su tipología J-Slot, este disco incrementa la velocidad de corte en baldosas de Gres Porcelánico muy duro, a la vez que reduce las tensiones generadas durante el corte.
- Su diseño original para corte seco, permite también el corte húmedo.

	REF					
CPJ 115 SUPERPRO	32932	115 mm	22,2 mm	1,4 mm	7 mm	1
CPJ 125 SUPERPRO	32933	125 mm	22,2 mm	1,4 mm	7 mm	1

ERC

DIAMANTE MATERIAL ABRASIVO SEGMENTADO (SON)

- Discos recomendados para el corte de materiales abrasivos como ladrillos en general, terrazo calcáreo, mármol, arenisca.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

	REF					
SON 115 SUPERPRO	32902	115 mm	22,2 mm	2,2 mm	7 mm	1
SON 125 SUPERPRO	32903	125 mm	22,2 mm	2,2 mm	7 mm	1
SON 230 SUPERPRO	32908	230 mm	22,2 mm	2,6 mm	7 mm	1

DISCOS DIAMANTE - CORTE SECO

· DISCOS DE DIAMANTE SIN NECESIDAD DE AGUA PARA SU REFRIGERACIÓN.



ERC



DIAMANTE MÁRMOL ELECTRODEPOSITADO (EMG)

- Disco de diamante electrodepositado recomendado para el corte de mármol, piedra caliza y fibras.
- Menos vibraciones. Para el corte de materiales con alto riesgo de rotura, como mármoles y fibras.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

	REF					
EMG 115 SUPERPRO	30995	115 mm	22,2 mm	2,5 mm	3 mm	1
EMG 125 SUPERPRO	30996	125 mm	22,2 mm	2,5 mm	3 mm	1
EMG 230 SUPERPRO	30997	230 mm	22,2 mm	3 mm	3 mm	1

ERC



DIAMANTE RESCATE (RSQ)

- Disco recomendado para el corte de todo tipo de materiales incluyendo metal, plástico y madera, entre otros.
- Tecnología Vacuum Brazed.
- Mayor resistencia a altas temperaturas durante el corte, reducción de las chispas generadas.
- Alta velocidad y rendimiento.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

	REF					
RSQ 115 SUPERPRO	30900	115 mm	22,2 mm	2,4 mm	4 mm	1
RSQ 125 SUPERPRO	30901	125 mm	22,2 mm	2,4 mm	4 mm	1
RSQ 230 SUPERPRO	30902	230 mm	22,2 mm	2,6 mm	4 mm	1

NEW
PACKAGING

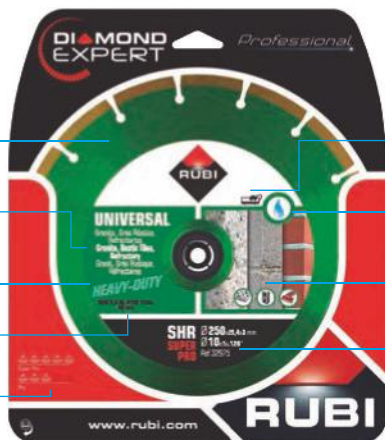
Color identificador del tipo de material recomendado

Principales materiales recomendados

Característica Principal

Máxima Revolución y Velocidad

Calidad de disco: PRO/SUPERPRO

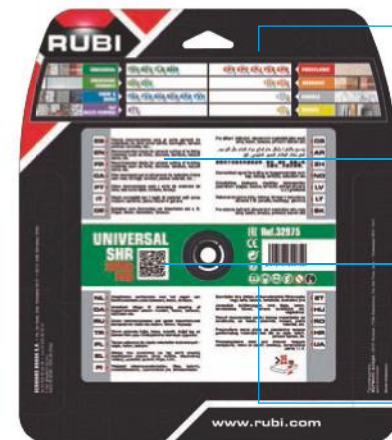


Tipo de máquina

Corte Seco o Húmedo

Imagen de los principales materiales recomendados.

Datos del disco



Gama completa discos RUBI y sus aplicaciones

Materiales recomendados

Código QR

Pictogramas seguridad

ERC



DIAMANTE GENERAL OBRA SEGMENTADO (SHR)

- Disco recomendado para el corte de materiales de obra como ladrillo, hormigón, terrazo.
- El más rápido. Máxima velocidad y mejor refrigeración del disco.
- Para el corte de materiales con espesores > 25 mm.

	REF					
SHR 250 PRO	32974	250 mm	25,4 mm	2,6 mm	10 mm	1
SHR 300 PRO	32972	300 mm	25,4 mm	2,6 mm	10 mm	1
SHR 250 SUPERPRO	32975	250 mm	25,4 mm	2,6 mm	10 mm	1
SHR 300 SUPERPRO	32970	300 mm	25,4 mm	2,6 mm	10 mm	1
SHR 350 SUPERPRO	32971	350 mm	25,4 mm	3 mm	10 mm	1

ERC



DIAMANTE GENERAL CERÁMICA CONTÍNUO (CEV)

- Disco para el corte general de baldosas cerámicas como azulejo, gres esmaltado, gres porcelánico.
- El mejor acabado. Para cortar e ingletear baldosa cerámica y otros materiales pétreos de revestimiento con espesores < 25 mm.

	REF					
CEV 125 PRO	25911	125 mm	22,2 mm	1,7 mm	7 mm	1
CEV 180 PRO	25912	180 mm	22,2 - 25,4 mm	1,7 mm	7 mm	1
CEV 200 PRO	25913	200 mm	25,4 mm	1,7 mm	7 mm	1
CEV 230 PRO	25914	230 mm	22,2 - 25,4 mm	2 mm	7 mm	1
CEV 250 PRO	25934	250 mm	25,4 mm	2,2 mm	7 mm	1
CEV 300 PRO	25935	300 mm	25,4 mm	2,2 mm	10 mm	1
CEV 115 SUPERPRO	30942	115 mm	22,2 mm	1,7 mm	7 mm	1
CEV 125 SUPERPRO	30943	125 mm	22,2 mm	1,7 mm	7 mm	1
CEV 180 SUPERPRO	30945	180 mm	22,2 - 25,4 mm	1,7 mm	7 mm	1
CEV 200 SUPERPRO	30946	200 mm	25,4 mm	1,7 mm	7 mm	1
CEV 230 SUPERPRO	30948	230 mm	22,2 - 25,4 mm	2 mm	7 mm	1
CEV 250 SUPERPRO	30949	250 mm	25,4 mm	2,2 mm	7 mm	1
CEV 300 SUPERPRO	30950	300 mm	25,4 mm	2,2 mm	10 mm	1
CEV 350 SUPERPRO	30951	350 mm	25,4 mm	2,6 mm	10 mm	1

DISCOS DIAMANTE - CORTE HÚMEDO

· DISCOS DE CORTE DIAMANTADOS REFRIGERADOS POR AGUA.



ERC



DIAMANTE MATERIAL DURO CONTÍNUO (CPA)

- Disco recomendado para el corte de materiales duros como granito, gres rústico, klinker, refractarios, pizarra.
- El mejor acabado. Para cortar e ingletear baldosa cerámica y otros materiales pétreos de revestimiento con espesor < 25 mm.

	REF					
CPA 125 SUPERPRO	30923	125 mm	22,2 mm	1,7 mm	7 mm	1
CPA 180 SUPERPRO	30925	180 mm	22,2 mm	1,7 mm	7 mm	1
CPA 200 SUPERPRO	30926	200 mm	25,4 mm	1,7 mm	7 mm	1
CPA 230 SUPERPRO	30928	230 mm	22,2 mm	2 mm	7 mm	1
CPA 250 SUPERPRO	30929	250 mm	25,4 mm	2,2 mm	7 mm	1
CPA 300 SUPERPRO	30930	300 mm	25,4 mm	2,2 mm	10 mm	1
CPA 350 SUPERPRO	30931	350 mm	25,4 mm	2,6 mm	10 mm	1

ERC



DIAMANTE GRES PORCELÁNICO CONTÍNUO (CPC)

- Disco recomendado para el corte fino de gres porcelánico con espesores < 25 mm.
- Especialmente recomendado para el corte a inglete.

	REF					
CPC 180 PRO	30955	180 mm	22,2 - 25,4 mm	1,7 mm	7 mm	1
CPC 200 PRO	30956	200 mm	25,4 mm	1,7 mm	7 mm	1
CPC 230 PRO	30958	230 mm	22,2 - 25,4 mm	2 mm	7 mm	1
CPC 250 PRO	30959	250 mm	25,4 mm	2,2 mm	7 mm	1
CPC 300 PRO	30960	300 mm	25,4 mm	2,2 mm	10 mm	1
CPC 350 PRO	30961	350 mm	25,4 mm	2,6 mm	10 mm	1



DISCOS DIAMANTE - CORTE HÚMEDO

• DISCOS DE CORTE DIAMANTADOS REFRIGERADOS POR AGUA.

ERC



DIAMANTE GRES PORCELÁNICO J-SLOT (CPX)

- Disco recomendado para el corte fino de gres porcelánico.
- Tecnología punta. Alta velocidad en el corte recto de gres porcelánico.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

REF	Ø	Ø	h	h	Icon	
CPX 200 PRO	30964	200 mm	25,4 mm	1,6 mm	7 mm	1
CPX 250 PRO	30962	250 mm	25,4 mm	1,6 mm	7 mm	1
CPX 300 PRO	30963	300 mm	25,4 mm	1,6 mm	7 mm	1

ERC



DIAMANTE MATERIAL DURO TURBO VIPER (TVH)

- Disco recomendado para el corte de materiales duros como: granito, gres rústico, klinker, refractarios, pizarra y gres porcelánico.
- El diseño específico de la banda diamantada nos ofrece una mayor velocidad de corte en los materiales más duros sin renunciar a la calidad del acabado.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

REF	Ø	Ø	h	h	Icon	
TVH 200 SUPERPRO	31936	200 mm	25,4 mm	1,6 mm	10 mm	1
TVH 250 SUPERPRO	31937	250 mm	25,4 mm	1,6 mm	10 mm	1
TVH 300 SUPERPRO	31938	300 mm	25,4 mm	2 mm	10 mm	1
TVH 350 SUPERPRO	31939	350 mm	25,4 mm	2,4 mm	10 mm	1

ERC



DIAMANTE MATERIAL ABRASIVO TURBO (TON)

- Disco recomendado para el corte de materiales abrasivos como hormigón fresco, arenisca, ladrillo, teja, bloques prefabricados, barro cocido.
- Una gran combinación. Alto rendimiento y velocidad de corte con acabados de alta calidad.

REF	Ø	Ø	h	h	Icon	
TON 200 SUPERPRO	31906	200 mm	25,4 mm	2,5 mm	7,5 mm	1
TON 250 SUPERPRO	31909	250 mm	25,4 mm	2,5 mm	7,5 mm	1
TON 300 SUPERPRO	31910	300 mm	25,4 mm	3 mm	7,5 mm	1

CLASIFICACIÓN DE DISCOS POR COLORES



<p>GENERAL OBRA</p> <p>Discos recomendados para el corte general de materiales de obra como ladrillo, hormigón, terrazo, piedras naturales, etc...</p>	<p>GENERAL MATERIAL CERÁMICO</p> <p>Discos recomendados para el corte general de baldosa cerámica (porcelánico, gres, azulejos, etc...).</p>	<p>MATERIALES DUROS</p> <p>Discos recomendados para el corte de materiales duros como granito, pizarra, ladrillo refractario, etc...</p>	<p>TODOTERRENO</p> <p>Disco recomendado para el corte de hormigón armado y materiales duros como granito, pizarra, ladrillo refractario, etc...</p>
<p>PORCELÁNICO</p> <p>Discos recomendados para el corte fino de gres porcelánico.</p>	<p>ABRASIVOS</p> <p>Discos recomendados para el corte de materiales abrasivos como ladrillos en general, terrazo calcáreo, mármol, arenisca, etc...</p>	<p>MÁRMOL</p> <p>Discos recomendados para el corte de mármol, fibras y otros materiales con alto riesgo de rotura.</p>	<p>RESCATE</p> <p>Disco recomendado para el corte general de todo tipo de materiales tales como: chapa de acero, madera, mampostería, fibra de vidrio, PVC, varillas de acero, hormigón, hormigón armado, etc...</p>

TIPOLOGÍA Y USOS DE LOS DISCOS DE DIAMANTE

 <p>CONTÍNUO</p> <p>El mejor acabado. Para cortar e ingletear baldosa cerámica y otros materiales pétreos de revestimiento con espesores < 25 mm.</p>	 <p>TURBO</p> <p>Una gran combinación. Alto rendimiento y velocidad de corte con acabados de alta calidad.</p>	 <p>VIPER</p> <p>Lo mejor de un TURBO, con una mayor calidad de acabados y velocidad de corte.</p>	 <p>SEGMENTADO</p> <p>El más rápido. Máxima velocidad y mejor refrigeración del disco. Para el corte de materiales con espesores > 25 mm.</p>
---	---	--	---

 <p>ELECTRODEPOSITADO</p> <p>Menos vibraciones. Para el corte de materiales con alto riesgo de rotura, como mármoles y fibras.</p>	 <p>J-SLOT</p> <p>Tecnología punta. Alta velocidad en los materiales más duros. Especialmente diseñado para el corte recto de Gres Porcelánico.</p>	 <p>VACUUM BRAZED</p> <p>El más versátil. Destaca por su polivalencia en materiales no pétreos y sobretodo por su velocidad de corte.</p>
--	---	--



GUÍA DE APLICACIÓN Y USO

	CONTÍNUO		J-SLOT	TURBO			VIPER	SEGMENTADO					ELECTRODEPOSITADO	VACUUM BRAZED	
	CSV	CPR	CPJ	TSV	TSA	TCR	TVA	SEV	SHA	SCA	STT	SON	EMG	RSQ	
Arenisca				✓				✓				✓	✓		✓
Asfalto				✓				✓				✓	✓		✓
Azulejo	✓														
Barro cocido (Terracota)	✓			✓				✓				✓			✓
Bloque de hormigón				✓				✓				✓	✓		✓
Caucho															✓
Chapa de acero															✓
Cuarcita				✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓				
Fibra de vidrio													✓		✓
Fibrocemento				✓				✓				✓	✓		✓
Granito	✓			✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓				
Gres esmaltado	✓						✓								
Gres extruido	✓			✓	✓		✓								
Gres porcelánico	✓	✓	✓			✓	✓								
Hormigón armado												✓			✓
Hormigón celular				✓				✓				✓	✓		✓
Hormigón curado				✓	✓			✓	✓	✓	✓				✓
Hormigón fresco				✓				✓				✓	✓		✓
Klinker				✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓				
Ladrillo cara vista				✓				✓				✓	✓		✓
Ladrillo refractario				✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓				✓
Madera															✓
Mármol	✓			✓				✓				✓	✓	✓	
Perfil de aluminio															✓
Piedra volcánica				✓				✓				✓	✓		✓
Pizarra				✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓				
Teja árabe	✓			✓				✓				✓			✓
Teja de hormigón				✓				✓				✓	✓		✓
Teja esmaltada	✓			✓											
Terrazo calcáreo				✓				✓				✓	✓		✓
Terrazo silicio				✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓				✓
Tubo de hormigón				✓				✓				✓	✓		✓
Tubo de polietileno															✓
PVC															✓
Varilla de acero															✓



GUÍA DE APLICACIÓN Y USO

	CONTÍNUO			J-SLOT	TURBO	VIPER	SEGMENTADO
	CEV	CPA	CPC	CPX	TON	TVH	SHR
Arenisca					✓		✓
Asfalto					✓		✓
Azulejo	✓						
Barro cocido (Terracota)	✓				✓		✓
Bloque de hormigón					✓		✓
Cuarcita		✓				✓	✓
Fibrocemento					✓		✓
Granito	✓	✓				✓	✓
Gres esmaltado	✓	✓				✓	
Gres extruido	✓	✓				✓	
Gres porcelánico	✓	✓	✓	✓		✓	
Hormigón celular					✓		✓
Hormigón curado							✓
Hormigón fresco					✓		✓
Klinker						✓	✓
Ladrillo cara vista					✓		✓
Ladrillo refractario						✓	✓
Mármol	✓				✓		✓
Materiales vitreos		✓					
Piedra volcánica					✓		✓
Pizarra		✓				✓	✓
Teja árabe	✓				✓		✓
Teja de hormigón					✓		✓
Teja esmaltada	✓				✓		
Terrazo calcáreo					✓		✓
Terrazo silicio						✓	✓
Tubo de hormigón					✓		✓





04

PERFORACIÓN

Herramientas para taladrar baldosa cerámica, gres, mármol, granito y otros materiales.



**RUBI**

BROCAS DE CARBURO DE TUNGSTENO

• BROCAS DE CARBURO DE TUNGSTENO PARA TALADRAR AZULEJOS.



KIT BROCAS CON ESTUCHE

- Se compone de cabezal con broca centradora y brocas de Carburo de Tungsteno de Ø 27, 35, 45, 55, 65, 70 y 85 mm., con maleta estuche de plástico.

	REF	
KIT BROCAS CON ESTUCHE	04995	1



BROCAS DE CARBURO DE TUNGSTENO

- Brocas de Carburo de Tungsteno para taladrar azulejos. Adaptables al taladro manual y al cabezal. Para uso con taladro eléctrico sin percutor (ref. 04992).

	REF	
BROCA Ø 27 MM.	04960	5
BROCA Ø 35 MM.	04962	5
BROCA Ø 45 MM.	04964	5
BROCA Ø 55 MM.	04965	5
BROCA Ø 65 MM.	04966	5
BROCA Ø 70 MM.	04967	5
BROCA Ø 85 MM.	04968	5



CONJUNTOS CABEZAL Y BROCAS

- Conjuntos con cabezal, broca centradora y broca.

	REF	
CABEZAL CON BROCA Ø 27 MM.	04990	1
CABEZAL CON BROCA Ø 35 MM.	04991	1



CABEZAL Y BROCA CENTRADORA

- Ref. 4993 broca con punta de Carburo de Tungsteno para utilizar con taladro eléctrico sin percutor.
- Acoplable a todas las medidas de brocas de Carburo de Tungsteno.
- Envasado en blíster.

	REF	
CABEZAL CON BROCA CENTRADORA	04992	1
BROCA CENTRADORA PARA CABEZAL	04993	1

BROCAS DIAMANTE - CORTE SECO

· PARA TALADRAR EN SECO MATERIALES CERÁMICOS, REVESTIMIENTO, GRES Y GRES PORCELÁNICO.



EAC



BROCAS DRYGRES

- Para taladrar en seco; cerámicas de revestimiento, gres y gres porcelánico.
- Velocidad de trabajo máxima 14.000 r.p.m. Acabado en rosca M14. Utilizables con amoladora (conexión directa) o taladro eléctrico sin percutor (adaptador ref. 05976). Envasadas en blister.

	REF	
BROCA DRYGRES Ø 6 MM.	05988	1
BROCA DRYGRES Ø 6 MM. (1/4" - ROSCA 5/8" USA)	05993	1
BROCA DRYGRES Ø 7 MM.	05994	1
BROCA DRYGRES Ø 8 MM.	05989	1
BROCA DRYGRES Ø 10 MM.	05990	1
BROCA DRYGRES Ø 10 MM. (3/8" - ROSCA 5/8" USA)	05901	1
BROCA DRYGRES Ø 12 MM.	05991	1
BROCA DRYGRES Ø 20 MM.	04910	1
BROCA DRYGRES Ø 28 MM.	04911	1

	REF	
BROCA DRYGRES Ø 28 MM. (1 1/8" - ROSCA 5/8" USA)	05902	1
BROCA DRYGRES Ø 35 MM.	04912	1
BROCA DRYGRES Ø 35 MM. (1 3/8" - ROSCA 5/8" USA)	05987	1
BROCA DRYGRES Ø 43 MM.	04913	1
BROCA DRYGRES Ø 50 MM.	04914	1
BROCA DRYGRES Ø 50 MM. (2" - ROSCA 5/8" USA)	05903	1
BROCA DRYGRES Ø 60 MM.	04915	1
BROCA DRYGRES Ø 65 MM.	04916	1
BROCA DRYGRES Ø 68 MM.	04917	1
BROCA DRYGRES Ø 75 MM.	05992	1
ADAPTADOR BROCA M14 PARA TALADRO ELÉCTRICO	05976	1
GUIA MULTIDRILL (MÁX. Ø 83 MM.)	50944	1

EAC



KIT DRYGRES

- Kit compuesto de: Guía MULTIDRILL.
- Brocas de diamante corte seco de Ø 28, 35, 43 y 68 mm. (Ref. 50917)
- Brocas de diamante corte seco de Ø 28, 35, 43, 50 y 68 mm. (Ref. 50936)
- Brocas de diamante corte seco de Ø 6, 8, 20, 35, 50 y 68 mm. (Ref. 50996)
- Con maleta estuche.

	REF	
KIT 4 BROCAS DRYGRES	50917	1
KIT 5 BROCAS DRYGRES	50936	1
KIT 6 BROCAS DRYGRES	50996	1

BROCAS DIAMANTE - CORTE SECO

• PARA TALADRAR EN SECO MATERIALES CERÁMICOS, REVESTIMIENTO, GRES Y GRES PORCELÁNICO.


EAC


KIT MINI DRYGRES

- Brocas diamantadas de corte seco para taladrar gres porcelánico, gres esmaltado, revestimiento, piedra natural y otros materiales cerámicos.
- Se pueden usar tanto en amoladoras o bien con taladro sin percusión, usando el adaptador incluido en el kit.
- Kit compuesto por:
 - Brocas Ø 6, 8, 10 y 12 mm.
 - Adaptador para taladro.
 - Estuche.

	REF	
KIT MINI DRYGRES	50938	1


EAC


KIT DISCO TCR Y BROCAS DRYGRES

- Kit compuesto por:
- Disco diamante corte seco TCR-115.
- Cuatro brocas de diamante corte seco (2x6mm, 20mm, 35mm).
- Adaptador broca M14 para taladro.

	REF	
KIT DISCO TCR Y BROCAS DRYGRES	68923	1

BROCAS DIAMANTE - CORTE SECO

· PARA TALADRAR EN SECO MATERIALES CERÁMICOS, REVESTIMIENTO, GRES Y GRES PORCELÁNICO.



EAC



BROCAS DRYGRES 4DRILL

- Para taladrar en seco; cerámicas de revestimiento, gres, gres porcelánico y piedra natural.
- Velocidad mínima de trabajo: 1500 r.p.m.
- Conexión hexagonal para taladro sin percutor. Ideales para taladros a batería.
- Envasadas en blister.

	REF	
BROCA DRYGRES 4DRILL Ø 6 MM. HEX	05904	1
BROCA DRYGRES 4DRILL Ø 8 MM. HEX	05905	1
BROCA DRYGRES 4DRILL Ø 10 MM. HEX	05906	1
BROCA DRYGRES 4DRILL Ø 12 MM. HEX	05907	1
BROCA DRYGRES 4DRILL Ø 14 MM. HEX	05908	1
BROCA DRYGRES 4DRILL Ø 20 MM. HEX	05909	1

EAC



KIT DRYGRES 4DRILL

- Para taladrar en seco; cerámicas de revestimiento, gres, gres porcelánico y piedra natural.
- Velocidad mínima de trabajo: 1500 r.p.m.
- Conexión hexagonal para taladro sin percutor. Ideales para taladros a batería.
- Kit compuesto de:
- Brocas de diamante DRYGRES 4DRILL corte seco de Ø 6, 8, 10 y 12 mm.
- Con estuche.

	REF	
KIT DRYGRES 4DRILL 6,8,10,12 MM	05911	1

BROCAS DIAMANTE - CORTE HÚMEDO

• PARA TALADRAR EN HÚMEDO CERÁMICA DE REVESTIMIENTO, GRES, GRES PORCELÁNICO Y OTROS MATERIALES.



EAC



PUNTAS BROCA MINIGRES DESMONTABLE

- Para taladrar gres, gres porcelánico, granito y mármol.
- Usar siempre refrigeradas con agua y taladro eléctrico sin percutor.
- Necesario el uso del CABEZAL con rosca 1/2". Ref. 04937.
- Necesario el uso del RACORD GIRATÓRIO. Ref. 50907. Envasadas en blister.

	REF	
RECAMBIO BROCA MINIGRES Ø 6 MM.	04930	1
RECAMBIO BROCA MINIGRES Ø 8 MM.	04931	1
RECAMBIO BROCA MINIGRES Ø 10 MM.	04932	1
RECAMBIO BROCA MINIGRES Ø 12 MM.	04933	1
RECAMBIO BROCA MINIGRES Ø 14 MM.	04934	1

EAC



CABEZAL BROCA MINIGRES DESMONTABLE

- Adaptador para punta de broca de diamante desmontable.
- Uso obligatorio con racord giratorio. Ref. 50907.
- Rosca 1/2".

	REF	
CABEZAL BROCAS DIAMANTE DESMONTABLES Ø 6 A 14 MM.	04937	1

EAC



KIT MINIGRES

- Kit compuesto por:
- Racord giratorio.
- Guía MULTIDRILL.
- Recambios brocas de diamante desmontables de Ø 6, 8 y 10 mm.
- Cabezal con rosca 1/2".
- Maleta estuche.

	REF	
KIT MINIGRES	50909	1

BROCAS DIAMANTE - CORTE HÚMEDO

• PARA TALADRAR EN HÚMEDO CERÁMICA DE REVESTIMIENTO, GRES, GRES PORCELÁNICO Y OTROS MATERIALES.



EAC



BROCAS FORAGRES Ø 20 - 120 MM.

- Para taladrar gres, gres porcelánico, granito y mármol.
- Usar siempre refrigeradas con agua y taladro eléctrico sin percutor.
- Broca Ø 40 mm., especial para realizar el alojamiento del accionamiento de la descarga de inodoros. Envasadas en blister.

	REF	
BROCA FORAGRES Ø 20 MM.	04970	1
BROCA FORAGRES Ø 28 MM.	04971	1
BROCA FORAGRES Ø 35 MM.	04972	1
BROCA FORAGRES Ø 40 MM.	04963	1
BROCA FORAGRES Ø 43 MM.	04981	1
BROCA FORAGRES Ø 50 MM.	04973	1

	REF	
BROCA FORAGRES Ø 55 MM.	04989	1
BROCA FORAGRES Ø 60 MM.	04987	1
BROCA FORAGRES Ø 65 MM.	04974	1
BROCA FORAGRES Ø 68 MM.	04918	1
BROCA FORAGRES Ø 75 MM.	04975	1
BROCA FORAGRES Ø 95 MM.	04988	1
BROCA FORAGRES Ø 100 MM.	04976	1
BROCA FORAGRES Ø 120 MM.	04977	1



EAC



KIT FORAGRES

- Kit compuesto por:
- Guía MULTIDRILL.
- Depósito y manguera.
- Brocas de diamante (Ø 20, 28, 35, 43, 50, 68 mm.).
- Maleta estuche.

	REF	
KIT FORAGRES	50903	1

BROCAS DIAMANTE - CORTE HÚMEDO

• PARA TALADRAR EN HÚMEDO CERÁMICA DE REVESTIMIENTO, GRES, GRES PORCELÁNICO Y OTROS MATERIALES.

EAC


BROCAS EASYGRES Ø 6 - 12 MM.

- Brocas de diamante electrodepositado para utilizar con taladro eléctrico sin percutor.
- La calidad del diamante permite la perforación de gres, gres porcelánico, granito, mármol y vidrio.
- Ideales para colocación de accesorios de baño y cualquier tipo de accesorios de decoración sobre superficies cerámicas.
- Se deben utilizar siempre refrigeradas con agua y con la guía EASYGRES, que permite el guiado y la refrigeración adecuada, asegurando una gran precisión y unos buenos acabados.
- Duración media entre 5 y 10 agujeros, según el material.
- Cuerpo en acero y puntas en diamante electrodepositado.
- Apertura lateral para mejorar la refrigeración y permitir la eliminación de residuos sólidos después de cada agujero.
- Velocidad de uso recomendada de entre 400 y 1000 r.p.m., en función del material a taladrar.
- Para un mejor acabado y mayor duración de la broca, es importante respetar la velocidad de giro adecuada y ejercer una presión moderada durante la perforación.

	REF	
BROCA EASYGRES Ø 6 MM.	04922	10
BROCA EASYGRES Ø 6,5 MM.	04920	10
BROCA EASYGRES Ø 8 MM.	04923	10
BROCA EASYGRES Ø 10 MM.	04924	10
BROCA EASYGRES Ø 12 MM.	04921	10

EAC


KITS BROCAS EASYGRES Ø 6 - 12 MM.

- La guía EASYGRES permite realizar agujeros tanto en posición vertical como en horizontal, gracias al funcional diseño de su depósito de agua que incorpora un grifo regulador de caudal.
- La guía EASYGRES se adhiere fácilmente a cualquier superficie, gracias a su sistema de adhesivos renovables.

	REF	RPM		
KIT EASYGRES BROCA Ø 6 MM.	04927	1000 max.	25 mm	10
KIT EASYGRES BROCA Ø 6,5 MM.	04925	1000 max.	25 mm	10
KIT EASYGRES BROCA Ø 8 MM.	04928	1000 max.	25 mm	10
KIT EASYGRES BROCA Ø 10 MM.	04929	1000 max.	25 mm	10
KIT EASYGRES BROCA Ø 12 MM.	04926	1000 max.	25 mm	10
KIT EASYGRES BROCAS Ø 6 Y 10 MM.	04919	1000 max.	25 mm	10
KIT EASYGRES BROCAS Ø 6,5 Y 10 MM.	04909	1000 max.	25 mm	10
KIT EASYGRES BROCAS Ø 6,8, 10 Y 12 MM.	04904	1000	25 mm	10
RECAMBIOS ADHESIVOS EASYGRES 20 U.	04999			10

BROCAS DIAMANTE - CORTE HÚMEDO

· PARA TALADRAR EN HÚMEDO CERÁMICA DE REVESTIMIENTO, GRES, GRES PORCELÁNICO Y OTROS MATERIALES.



EAC



BROCAS EASYGRES Ø 20 - 120 MM.

- Brocas de diamante electrodepositado para utilizar con taladro eléctrico sin percutor.
- La calidad del diamante permite la perforación de gres, gres porcelánico, granito, mármol y vidrio.
- Usar siempre refrigeradas con agua.
- Se recomienda el uso de la guía multidrill (Ref. 50944) y el depósito de agua (Ref. 50947) para refrigerar y evitar movimientos de la broca durante el perforado consiguiendo unos buenos acabados.
- La velocidad de trabajo varía entre las 400 y las 1000 r.p.m., en función del material a taladrar.
- Duración mínima de 10 agujeros, según el material.
- Cuerpo en acero y puntas en diamante electrodepositado.
- Apertura lateral para mejorar la refrigeración y permitir la eliminación de residuos sólidos después de cada agujero.
- Para un mejor acabado y mayor duración de la broca, es importante respetar la velocidad de giro adecuada y ejercer una presión moderada durante el taladrado.
- Envasadas en blister.

	REF	
BROCA EASYGRES Ø 20 MM.	05961	1
BROCA EASYGRES Ø 28 MM.	05962	1
BROCA EASYGRES Ø 35 MM.	05963	1
BROCA EASYGRES Ø 40 MM.	05964	1
BROCA EASYGRES Ø 43 MM.	05965	1
BROCA EASYGRES Ø 50 MM.	05966	1
BROCA EASYGRES Ø 55 MM.	05967	1
BROCA EASYGRES Ø 65 MM.	05969	1
BROCA EASYGRES Ø 68 MM.	05978	1
BROCA EASYGRES Ø 75 MM.	05979	1
BROCA EASYGRES Ø 100 MM.	05981	1
BROCA EASYGRES Ø 120 MM.	05982	1



EAC



KIT EASYGRES PLUS

- El kit está compuesto por:
- Guía MULTIDRILL.
- Depósito agua y manguera.
- Brocas EASYGRES de Ø 20, 28, 35, 43, 50, 68, y 75 mm. y maleta estuche.

	REF	RPM			
KIT EASY GRES PLUS	50937	500 max.	27 mm	10	800

EAC



KIT BROCA EASYGRES Ø 35 MM.

- Kit compuesto por:
- Guía MULTIDRILL.
- Depósito agua y manguera.
- Broca EASYGRES Ø 35 mm.

	REF		RPM		
KIT BROCA EASYGRES Ø 35 MM.	50921	27 mm	500 max.	1	720

ACCESORIOS BROCAS DIAMANTE

• SISTEMAS DE GUIADO, Y OTROS ACCESORIOS PARA BROCAS DE DIAMANTE.



GUÍA FORAGRES

- Soporte para taladro eléctrico portátil.
- Apropiado para el uso de brocas de diamante para agujerear gres y granito.
- Incluye adaptador taladro Ref.50915.

	REF	
GUÍA FORAGRES (PARA DIA. 95, 100 & 120MM)	50900	1


ACCESORIOS BROCAS DIAMANTE

• SISTEMAS DE GUIADO, Y OTROS ACCESORIOS PARA BROCAS DE DIAMANTE.



GUÍA MULTIDRILL


- Mediante fijación con ventosa, permite realizar taladros horizontales y verticales en el lugar exacto, evitando que la broca se desplace.
- Compatible con las brocas de diamante de corte seco, brocas desmontables (Ø 6 a 14 mm.) y brocas de diamante de corte húmedo (Ø 20 a 75 mm.).
- Incluye conexión para manguera y depósito (Ref. 50947).

	REF	
GUÍA MULTIDRILL (MÁX. Ø 83 MM)	50944	1



RACORD GIRATORIO


- Adaptable a taladro eléctrico. Permite realizar taladros verticales y horizontales sobre Gres, Porcelánico y Granito con las brocas de diamante desmontables de Ø 6, 8, 10, 12 y 14 mm.

	REF	
RACORD GIRATORIO	50907	1



DEPÓSITO PARA GUÍA MULTIDRILL


- Depósito de 1200 ml. de capacidad, con bomba de presión manual.
- Incluye 2 m. de manguera.

	REF	
DEPÓSITO Y MANGUERA PARA GUÍA MULTIDRILL	50947	1



ADAPTADOR PARA TALADRO

- Para el uso de las brocas de diamante de corte seco (rosca M14) con taladro eléctrico.
- Usar sin percutor.

	REF	
ADAPTADOR BROCA M14 PARA TALADRO ELÉCTRICO	05976	1



CARACTERÍSTICAS BROCAS

		MATERIALES	Ø MM	Ø INCH	REF	RPM	MM	INCH	UTILIZACIÓN	
BROCAS DIAMANTE	MINIGRES		6 mm	14/64"	04930	máx. 1.200	35 mm	1 3/8"	 CABEZAL BROCA DIAMANTE. (Ref. 04937) TALADRO ELÉCTRICO Sin percutor con Racord Giratorio (Ref. 50907) ADAPTABLE Guía Multidrill (Ref. 50944)	
			8 mm	5/16"	04931					
			10 mm	13/32"	04932					
			12 mm	1/2"	04933					
			14 mm	9/16"	04934					
	FORAGRES	Azulejo		20 mm	3/4"	04970	máx. 900	30 mm	1 3/16"	 TALADRO ELÉCTRICO Sin percutor ADAPTABLE Guía Foragres (Ref. 50900) USAR con Guía Multidrill + Deposito y Manguera (Ref. 50944 + 50947)
				28 mm	1 1/8"	04971				
		Gres		35 mm	1 3/8"	04972				
				40 mm	1 5/8"	04963				
		Gres Porcelánico		43 mm	1 3/4"	04981				
		Granito		50 mm	2"	04973				
				55 mm	2 1/4"	04989				
		Mármol		60 mm	2 3/18"	04987				
				65 mm	2 1/2"	04974				
				68 mm	2 11/16"	04918				
	75 mm	3"	04975							
	95 mm	3 3/4"	04988							
	100 mm	4"	04976	máx. 450	30 mm	1 3/16"				
	120 mm	4 3/4"	04977							
EASYGRES	Azulejo		6 mm	14/64"	04927	Entre 400 y 1.000 400-1000	25 mm	1"	 TALADRO ELÉCTRICO Sin percutor USAR con Guía Multidrill + Deposito y Manguera (Ref. 50944 + 50947)	
			6,5 mm	1/4"	04925					
			8 mm	5/16"	04928					
			10 mm	13/32"	04929					
			12 mm	1/2"	04926					
	Gres		20 mm	3/4"	05961	máx. 500	27 mm	1 1/16"	 TALADRO ELÉCTRICO Sin percutor USAR con Guía Multidrill + Deposito y Manguera (Ref. 50944 + 50947)	
			28 mm	1 1/8"	05962					
	Gres Porcelánico		35 mm	1 3/8"	05963					
			40 mm	1 5/8"	05964					
	Granito		43 mm	1 3/4"	05965					
			50 mm	2"	05966					
	Mármol		55 mm	2 1/4"	05967					
			65 mm	2 1/2"	05969					
	Vidrio		68 mm	2 11/16"	05978					
			75 mm	3"	05979					
		100 mm	4"	05981						
	120 mm	4 3/4"	05982							



CARACTERÍSTICAS BROCAS

		MATERIALES	Ø MM	Ø INCH	REF	RPM	↑ ↓ MM	↑ ↓ INCH	UTILIZACIÓN
BROCAS DIAMANTE	DRYGRES	Azulejos Gres Gres Porcelánico Granito Marmol	6 mm	1/4"	05988	máx. 14.000	36 mm	1 7/16"	AMOLADORA TALADRO ELÉCTRICO Sin Percutor ADAPTADOR CORTE SECO para taladro eléctrico. (Ref. 05976) GUÍA MULTIDRILL
			7 mm	1/4"	05994				
			8 mm	5/16"	05989				
			10 mm	13/32"	05990				
			12 mm	1/2"	05991				
			20 mm	3/4"	04910				
			28 mm	1 1/8"	04911				
			35 mm	1 3/8"	04912				
			43 mm	1 3/4"	04913				
			50 mm	2"	04914				
	60 mm	2 3/8"	04915						
	65 mm	2 1/2"	04916						
	68 mm	2 11/18"	04917						
	75 mm	3"	05992						
	DRYGRES 4DRILL	Cerámicas de revestimiento Gres Gres Porcelánico Piedra Natural	6 mm	1/4"	05904	min. 1.500	32 mm	1 1/4"	TALADRO ELÉCTRICO Sin Percutor TALADRO ELÉCTRICO Con Batería GUÍA MULTIDRILL
			8 mm	5/16"	05905				
			10 mm	13/32"	05906				
			12 mm	1/2"	05907				
			14 mm	9/16"	05908				
20 mm			3/4"	05909					
BROCAS DE CARBURO DE TUNGSTENO	Azulejo	27 mm	1"	04960	máx. 800	18 mm	1 9/16"	TALADRO ELÉCTRICO Sin Percutor con Cabezal (Ref. 04992)	
		35 mm	1 3/8"	04962					
		45 mm	1 3/4"	04964					
		55 mm	2 1/4"	04965					
		65 mm	2 1/2"	04966					
		70 mm	2 3/4"	04967					
		85 mm	3 1/4"	04968					

Profundidad Máxima de Perforación

Velocidad Recomendada





PULIDO

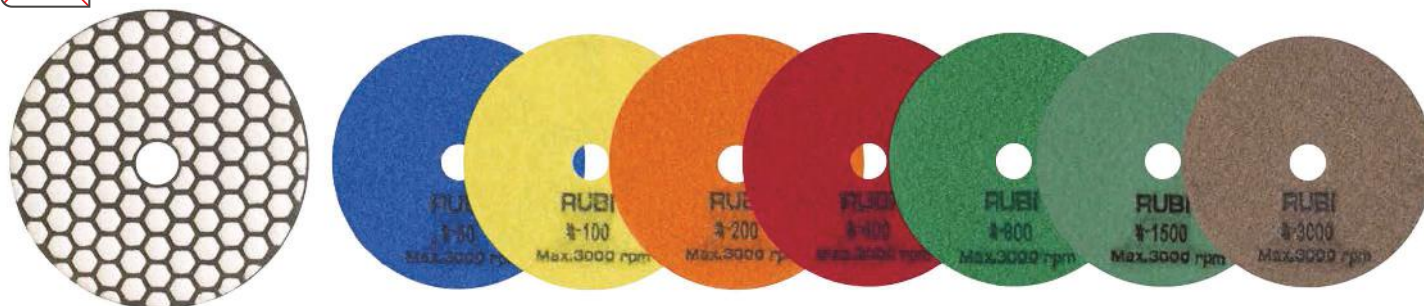
05



Discos y tacos para pulido



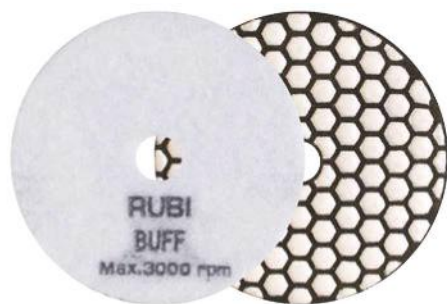
DISCOS DIAMANTE PARA PULIR



DISCO DIAMANTE PARA PULIR SECO

- Gama de discos flexibles Ø100 mm para el pulido, en seco, de hormigón, mármol, granito y otras piedras naturales ornamentales.
- Permite la eliminación de arañazos y daños superficiales de una forma rápida y sencilla.
- Velocidad máxima de trabajo: 3.000 rpm.
- Distintas granulometrías.
- #50, #100 y #200 para desbaste.
- #400, #800, #1500 y #3000 para pulido y cierre del poro.
- Fijación por VELCRO® al soporte para discos ref. 62986.

	REF	
DISCO DIAMANTE PARA PULIR SECO Ø 100 MM - GRANO #50	62970	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR SECO Ø 100 MM - GRANO #100	62971	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR SECO Ø 100 MM - GRANO #200	62972	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR SECO Ø 100 MM - GRANO #400	62973	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR SECO Ø 100 MM - GRANO #800	62974	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR SECO Ø 100 MM - GRANO #1500	62975	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR SECO Ø 100 MM - GRANO #3000	62976	1



DISCO DIAMANTE PARA ABRILLANTAR SECO BUFF BL.

- Disco flexible Ø100 mm para el abrillantado final, en seco, de hormigón, mármol, granito y otras piedras naturales ornamentales.
- Consigue un brillo natural y duradero
- Velocidad máxima de trabajo: 3.000 rpm.
- Fijación por VELCRO® al soporte para discos ref. 62986.

	REF	
DISCO DIAMANTE PARA ABRILLANTAR SECO Ø 100 MM BUFF BL.	62977	1

**RUBI**

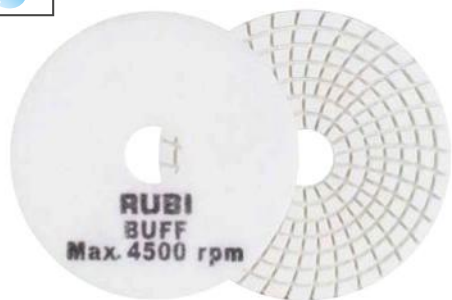
DISCOS DIAMANTE PARA PULIR



DISCO DIAMANTE PARA PULIR HÚMEDO

- Gama de discos flexibles Ø100 mm para el pulido, con agua, de hormigón, mármol, granito y otras piedras naturales ornamentales.
- Permite la eliminación de arañazos y daños superficiales de una forma rápida y sencilla.
- Velocidad máxima de trabajo: 3.000 rpm.
- Distintas granulometrías.
- #50, #100 y #200 para desbaste.
- #400, #800, #1500 y #3000 para pulido y cierre del poro.
- Fijación por VELCRO® al soporte para discos ref. 62986.

	REF	
DISCO DIAMANTE PARA PULIR HÚMEDO Ø100 MM - GRANO #50.	62978	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR HÚMEDO Ø100 MM - GRANO #100	62979	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR HÚMEDO Ø100 MM - GRANO #200	62980	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR HÚMEDO Ø100 MM - GRANO #400	62981	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR HÚMEDO Ø100 MM - GRANO #800	62982	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR HÚMEDO Ø100 MM - GRANO #1500	62983	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR HÚMEDO Ø100 MM - GRANO #3000	62984	1



DISCO DIAMANTE PARA ABRILLANTAR HÚMEDO BUFF BL.

- Disco flexible Ø100 mm para el abrillantado final, con agua, de hormigón, mármol, granito y otras piedras naturales ornamentales.
- Consigue un brillo natural y duradero
- Velocidad máxima de trabajo: 3.000 rpm.
- Fijación por VELCRO® al soporte para discos ref. 62986.

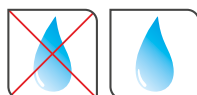
	REF	
DISCO DIAMANTE PARA ABRILLANTAR HÚMEDO Ø100 MM BUFF BL.	62985	1



SOPORTE DISCOS FLEXIBLES PARA PULIDO Y ABRILLANTADO

- Soporte de fijación para los discos flexibles de pulido y abrillantado Ø100 mm.
- Compatible con trabajos en seco y refrigerados con agua.
- Fijación por VELCRO®.
- Conexión a pulidora/amoladora mediante rosca M14.

	REF	
SOPORTE DISCO FLEXIBLE Ø100MM M14	62986	1



TACOS PARA PULIR

- Gama de tacos de goma diamantados para el desbaste y pulido de cantos, cortes y superficies de piedra natural y baldosa cerámica.
- Semiflexibles. Buena adaptación a la mano del usuario.
- Se recomienda su uso en húmedo.
- Distintas granulometrías:
- #60, #120 y #200 para desbaste.
- #400 para pulido.
- Dimensiones de la placa diamantada: 55x90 mm.
- Dimensiones del taco de goma: 58x94x30 mm.

	REF	
TACO PULIDO DIAMANTADO GRANO #60	61974	10
TACO PULIDO DIAMANTADO GRANO #120	61975	10
TACO PULIDO DIAMANTADO GRANO #200	61976	10
TACO PULIDO DIAMANTADO GRANO #400	61977	10



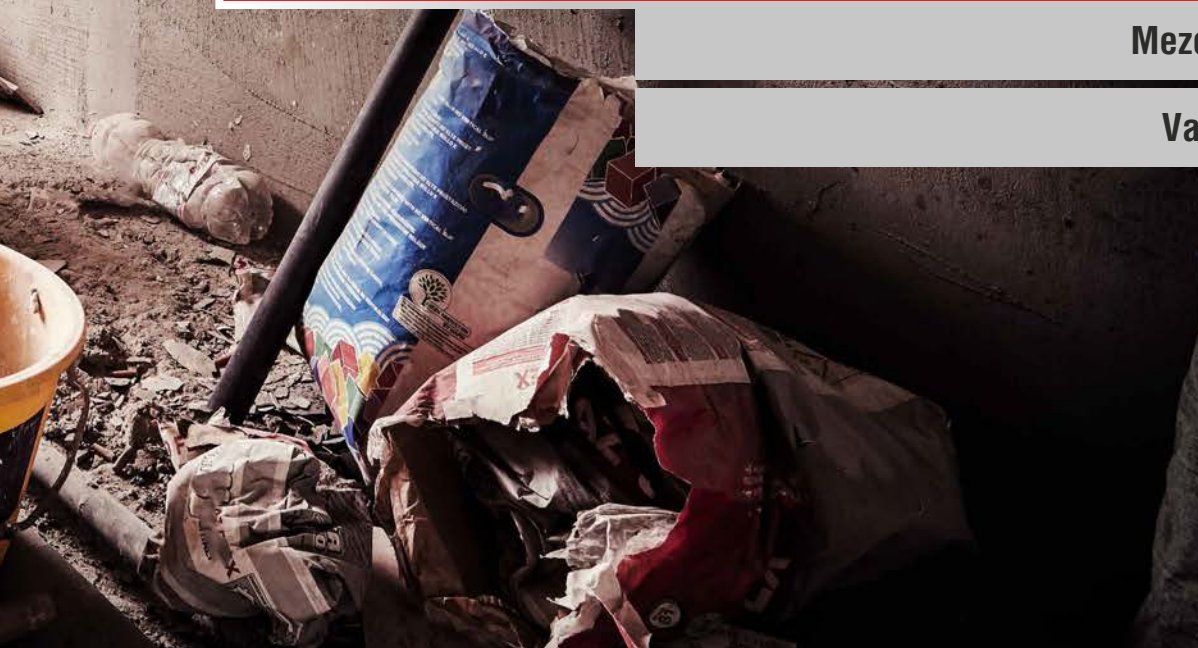
MEZCLADO



ME

Mezcladores eléctricos

Varillas mezcladoras



Para mortero, monocapa y cemento-cola.

- Doble protector térmico.
- Velocidad de las aspas: 60 r.p.m.
- Cubeta de 65 l., para mezclar hasta 50 kg. de mortero (cola, monocapa...)
- Gran rendimiento en la transmisión.
- Compacto y de fácil transporte.



RUBI

06

RUBIMIX-50 N

MEZCLADOR AUTÓNOMO DE GRAN CAPACIDAD.

1
Potente motor con reductor incorporado. Gran autonomía de trabajo.

2
Gran capacidad de mezclado. Mayor rendimiento.

3
Equipado con parada automática por apertura de tapa. Mayor seguridad.

4
Asa y ruedas incorporadas. Mayor facilidad de transporte.

	REF	W	⚡	⚖️	📦	🚚
RUBIMIX-50-N 230V 50HZ.	61950	880 W	230v 50 hZ.	35,5 kg	1	2
RUBIMIX-50-N 220V 60HZ.	61951	880 W	220V 60 hZ.	35,5 kg	1	2



CE
EAC



Para adhesivos cementosos, resinas, pinturas y otros materiales.

- Potencia: 1200 W. Protección extra del mango. Mayor resistencia a los golpes.
- Construcción en materiales ligeros y resistentes para una máxima fiabilidad. Doble aislamiento.
- Rosca de acoplamiento directo para mezcladores con acabado M14.
- Regulador electrónico (1ª 0-650 r.p.m./ 2ª 0-850 r.p.m.).
- Varilla de mezclado intercambiable con conexión M14. Mayor versatilidad. Ø máximo de mezclador: 140 mm.
- Varilla mezcladora de Ø 120 mm. incluida.

RUBIMIX-9 N

POLIVALENCIA CON SÓLO CAMBIAR LA VARILLA.

RUBI



1

Nueva geometría del mango bimaterial. Mayor confort y estabilidad.

2

Caja reductora con 2 velocidades e interruptor eléctrico progresivo (regulación de R.P.M.) para optimizar el mezclado de cada material.

3

Cambio rápido y fácil de escobillas. Mayor comodidad.

4

Bloqueo de seguridad para evitar puestas en marcha involuntarias.

	REF		W		RPM			
RUBIMIX-9 N	25940	--	1200 W	210-240V 50-60 Hz.	1ª 0-650 / 2ª 0-850	5,5 kg	2	24
RUBIMIX-9 N UK	25942	--	1200 W	110-130V 50-60 Hz.	1ª 0-650 / 2ª 0-850	5,5 kg	2	24
RUBIMIX-9 N UK	25944	--	1200 W	210-240V 50-60 Hz.	1ª 0-650 / 2ª 0-850	5,5 kg	2	24
RUBIMIX-9 N USA	25948	--	1200 W	110-130V 50-60 Hz.	1ª 0-650 / 2ª 0-850	5,5 kg	2	24
RUBIMIX-9 N AUS	24954	--	1200 W	210-240V 50-60 Hz.	1ª 0-650 / 2ª 0-850	5,5 kg	2	24
RUBIMIX-9 N + PORTABROCAS	24986	--	1200 W	210-240V 50-60 Hz.	1ª 0-650 / 2ª 0-850	5,6 kg	2	24
RUBIMIX-9 N USA + PORTABROCAS	24949	--	1200 W	110-130V 50-60 Hz.	1ª 0-650 / 2ª 0-850	5,6 kg	2	24
RUBIMIX-9 N + MALETA	24958	√	1200 W	210-240V 50-60 Hz.	1ª 0-650 / 2ª 0-850	7,8 kg	2	18

Para adhesivos cementosos, resinas, pinturas y otros materiales.

- Mezclador eléctrico de morteros de gran potencia: 1800W. Doble aislamiento.
- Bloqueo de seguridad para evitar puestas en marcha involuntarias.
- Rosca de acoplamiento directo para mezcladores con acabado M14.
- Regulador electrónico (1ª 0-450 r.p.m. / 2ª 0-780 r.p.m.)
- Ø máximo de mezclador: 160 mm.
- Varilla mezcladora Fast-in de Ø 140 mm. incluida. En la versión con maleta la versión incluida es de Ø 120 mm.
- Incluye Adaptador Fast-in



CE
EAC



RUBI

RUBIMIX-9 N PLUS

MAYOR POTENCIA Y RENDIMIENTO.



1

Potente motor de 1800W para mayor capacidad de mezclado y alta fiabilidad.

2

Nueva geometría del mango bimaterial. Mayor confort y estabilidad.

3

Caja reductora con 2 velocidades e interruptor eléctrico progresivo (regulación de R.P.M.) para optimizar el mezclado de cada material.

4

Cambio rapido y fácil de escobillas. Mayor comodidad.

	REF		W		RPM			
RUBIMIX-9 N PLUS	26922	--	1800 W	230V 50-60 Hz.	1ª 0-450 / 2ª 0-780	5,8 kg	2	18
RUBIMIX-9 N PLUS USA	26923	--	1800 W	120V 50-60 Hz.	1ª 0-450 / 2ª 0-780	5,8 kg	2	18
RUBIMIX-9 N PLUS CH	26930	--	1800 W	230V 50-60 Hz.	1ª 0-450 / 2ª 0-780	5,8 kg	2	18
RUBIMIX-9 N PLUS + MALETA	26924	✓	1800 W	230V 50-60 Hz.	1ª 0-450 / 2ª 0-780	8,2 kg	2	18



CE
EAC



Para adhesivos cementosos y otros materiales.

- Potencia: 1350 W.
- Doble aislamiento.
- 1 Velocidad y regulador electrónico: 0-480 r.p.m.
- Ø máximo de mezclador: 120 mm. x 2.
- Varillas mezcladoras incluidas de Ø 120 mm. (4 3/4").

RUBI

RUBIMIX-9 DUPLEX

MÁXIMO RENDIMIENTO CON MENOR ESFUERZO.



1

Doble empuñadura con mango bimaternal. Mayor ergonomía y confort.

2

Regulación electrónica para optimizar el mezclado.

3

Doble varilla de mezclado para incrementar el rendimiento de trabajo.

4

Construcción en materiales ligeros y resistentes para una mayor fiabilidad.

REF

W



RPM



RUBIMIX-9 DUPLEX 230V 50/60HZ

25943

1350 W

210-240V 50-60 Hz.

0-480

6,8 kg

1

12



Para adhesivos cementosos, resinas, pinturas y otros materiales.

- Mezclador eléctrico de morteros de gran potencia: 1600 W.
- Doble aislamiento.
- Caja reductora con 2 velocidades (1ª 0-580 r.p.m. / 2ª 0-800 r.p.m.).
- Interruptor progresivo (regulación de R.P.M.).
- Ø máximo de mezclador: 160 mm.
- Varilla mezcladora de Ø 140 mm. FAST-IN (5 9/16") incluida.
- Rosca de acoplamiento directo para mezcladores con acabado M14. Peso: 4,6 kg. Cable eléctrico: 3 m.



RUBI

RUBIMIX-16 ERGOMAX

INNOVACIÓN Y ERGONOMÍA



1

Mango regulable en altura. Ergonomía adaptable a cada usuario.

2

Potente motor de 1600W para una mayor capacidad de mezclado y alta fiabilidad.

3

Nueva geometría del mango bimaterial. Mayor confort y estabilidad.

4

Sistema de conexión rápida FAST-IN. Cambio de varilla sin herramientas.

	REF		W				
RUBIMIX-16 ERGOMAX 230V 50/60HZ	24994	-	1600 W	230V 50-60Hz.	4,6 kg	2	24
RUBIMIX-16 ERGOMAX 110V 50/60HZ UK	24995	-	1600 W	110V 50-60Hz.	4,6 kg	2	24
RUBIMIX-16 ERGOMAX 220V 50/60HZ UK	24996	-	1600 W	230V 50-60Hz.	4,6 kg	2	24
RUBIMIX-16 ERGOMAX 120V 50/60HZ USA	24997	-	1600 W	120V 50-60Hz.	4,6 kg	2	24
RUBIMIX-16 ERGOMAX CON MALETA 230V 50/60HZ	24998	✓	1600 W	230V 50-60Hz.	4,6 kg	2	20
RUBIMIX-16 ERGOMAX CON MALETA 220V 50/60HZ UK	24999	✓	1600 W	230V 50-60Hz.	4,6 kg	2	20



ADAPTADOR FAST-IN ROSCA/FAST-IN

- Adaptador para el uso de las varillas FAST-IN.
- Transforma la conexión de rosca M14x2 al sistema de conexión rápida FAST-IN.
- Adaptable a cualquier mezclador con rosca M14x2.

	REF	
ADAPTADOR FAST-IN	76907	1



MEZCLADOR MORTEROS FAST-IN 3HELICES

- Para mezclar morteros cementosos.
- Cabezal hélice con 3 palas para una mayor eficiencia en el mezclado. Incrementa el rendimiento en un 15% respecto al cabezal de 2 palas.
- Reduce el esfuerzo en el mezclado para el mezclador eléctrico.
- Genera menos vibraciones. Mayor confort.
- Conexión rápida sin herramientas FAST-IN
- Compatible con RUBIMIX-16 ERGOMAX o mediante adaptador FAST-IN (Ref. 76907) a cualquier mezclador con conexión M14x2.

	REF				
MEZCLADOR MORTEROS M-100-FI 3H	76941	15-20 kg	550 mm	100 mm	6
MEZCLADOR MORTEROS M-120-FI 3H	76942	15-25 kg	600 mm	120 mm	2
MEZCLADOR MORTEROS M-140-FI 3H	76943	25-40 kg	600 mm	140 mm	2
MEZCLADOR MORTEROS M-160-FI 3H	76944	30-60 kg	600 mm	160 mm	2



MEZCLADOR LÍQUIDOS FAST-IN

- Para mezclar líquidos y materiales de baja densidad.
- Conexión rápida sin herramientas FAST-IN
- Uso exclusivo en RUBIMIX-16 ERGOMAX o mediante adaptador FAST-IN (Ref. 76907)

	REF				
MEZCLADOR LÍQUIDOS L-100-FI	76904	15-25 kg	550 mm	100 mm	6
MEZCLADOR LÍQUIDOS L-120-FI	76905	15-40 kg	600 mm	120 mm	2



MEZCLADOR EPOXI E-100 FAST-IN

- Para mezclar resinas epoxi.
- Conexión rápida sin herramientas FAST-IN
- Uso exclusivo en RUBIMIX-16 ERGOMAX o mediante adaptador FAST-IN (Ref. 76907)

	REF				
MEZCLADOR MORTEROS EPOXI E-100-FI	76906	5-10 kg	550 mm	100 mm	6

**RUBI**

VARILLAS MEZCLADORAS

• ADAPTABLES A LOS MEZCLADORES RUBI Y OTRAS MARCAS, PARA MEZCLAR UNA GRAN VARIEDAD DE MATERIALES.



MEZCLADOR MORTEROS VARILLA HEXAGONAL

- Para mezclar morteros cementosos.
- Adaptable a la gama RUBIMIX portatil mediante portabrocas (Ref. 71967).

	REF				
MEZCLADOR MORTEROS M-80	65929	10-15 kg	400 mm	80 mm	6
MEZCLADOR MORTEROS M-100	65930	15-20 kg	550 mm	100 mm	6



MEZCLADOR MORTEROS ROSCA M14 3HELICES

- Para mezclar morteros cementosos.
- Cabezal hélice con 3 palas para una mayor eficiencia en el mezclado. Incrementa el rendimiento en un 15% respecto al cabezal de 2 palas.
- Reduce el esfuerzo en el mezclado para el mezclador eléctrico.
- Genera menos vibraciones. Mayor confort.
- Conexión mediante rosca M14 x 2.
- Adaptable directamente a RUBIMIX-9/9 PLUS y otras marcas.

	REF				
MEZCLADOR MORTEROS COLA M-100-R 3H	76917	15-20 kg	550 mm	100 mm	6
MEZCLADOR MORTEROS COLA M-120-R 3H	76918	15-25 kg	600 mm	120 mm	2
MEZCLADOR MORTEROS COLA M-140-R 3H	76919	25-40 kg	600 mm	140 mm	2
MEZCLADOR MORTEROS COLA M-160-R 3H	76940	30-60 kg	600 mm	160 mm	2



MEZCLADOR MORTEROS PALA REDONDA VARILLA HEXAGONAL

- Para mezclar morteros cementosos.
- Adaptable a RUBIMIX-9/9 PLUS mediante portabrocas (Ref. 71967).

	REF				
MEZCLADOR MORTEROS MR-80	65927	5-10 kg	400 mm	80 mm	6
MEZCLADOR MORTEROS MR-100	65928	10-15 kg	550 mm	100 mm	6



MEZCLADOR EPOXI E-80 VARILLA HEXAGONAL

- Especial para mezclar entre 1 - 2 kg. de resinas epoxi.
- Acabado hexagonal 8 mm.
- Adaptable a RUBIMIX-9/9 PLUS mediante portabrocas (Ref. 71967).

	REF				
MEZCLADOR EPOXI E-80	65939	1-5 kg	400 mm	80 mm	6

VARILLAS MEZCLADORAS

• ADAPTABLES A LOS MEZCLADORES RUBI Y OTRAS MARCAS, PARA MEZCLAR UNA GRAN VARIEDAD DE MATERIALES.



MEZCLADOR UNIVERSAL VARILLA HEXAGONAL

- Para mezclar todo tipo de materiales.
- Acabado hexagonal 10 mm.
- Adaptable a RUBIMIX-9/9 PLUS mediante portabrocas (Ref. 71967).

	REF				
MEZCLADOR UNIVERSAL ML-100	65931	10-15 kg	520 mm	118 mm	6



MEZCLADOR LÍQUIDOS VARILLA HEXAGONAL

- Para mezclar líquidos y materiales de baja densidad.
- Adaptable a RUBIMIX-9/9 PLUS mediante portabrocas (Ref. 71967).

	REF				
MEZCLADOR LÍQUIDOS L-80	65933	5-15 kg	400 mm	80 mm	6
MEZCLADOR LÍQUIDOS L-100	65934	15-25 kg	550 mm	100 mm	6



MEZCLADOR MORTEROS M-120 DUPLEX (RUBIMIX-9 DUPLEX)

- Para mezclar hasta 30 - 50 kg. de mortero cola.
- Acabado en rosca M27 x 1,5.
- Adaptable directamente a RUBIMIX-9- DUPLEX.

	REF				
M-120 DUPLEX	25946	30-50 kg	570 mm	120 mm	2



MEZCLADOR YESO P-120-R ROSCA M-14

- Para mezclar entre 15 - 25 kg. de yeso.
- Conexión en rosca M14 x 2
- Adaptable directamente a RUBIMIX-9/9 PLUS y otras marcas.

	REF				
MEZCLADOR YESO P-120-R	72954	15-30 kg	600 mm	110 mm	2

**RUBI**

MEZCLADO

• MEZCLADORES Y CABEZALES PARA MEZCLAR UNA GRAN VARIEDAD DE MATERIALES.



CUBETAS RUBIMIX

- Cubeta Goma 65 l. Recambio para RUBIMIX-50-N y también para utilizar con todos los RUBIMIX.
- Cubeta Goma 40 l. Recambio para RUBIMIX-25-N y también para utilizar con todos los RUBIMIX.

	REF	
CUBETA RUBIMIX-50-N	60202	1
CUBETA RUBIMIX-25-N	60265	1



PORTABROCAS

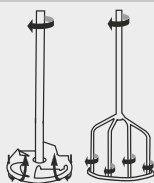
- Portabrocas acoplable a RUBIMIX-9, 9 PLUS y a ERGOMAX-16 para trabajar con cabezales con acabado hexagonal inferior a 12 mm.
- Incluye llave para portabrocas - S2. Ref. 71969.

	REF	
PORTABROCAS	71967	1
LLAVE PORTABROCAS	71969	1



DE ABAJO HACIA ARRIBA: El material asciende por el interior del cabezal para descender por el exterior. Esta acción permite la mezcla homogénea de materiales muy viscosos, como morteros, cementos, morteros cola, etc. Menor esfuerzo y mayor movilidad.

M-80
M-100
M-100-R 3H
M-120-R 3H
M-140-R 3H
M-160-R 3H
M-100-FI 3H
M-120-FI 3H
M-140-FI 3H
M-160-FI 3H
MR-80
MR-100



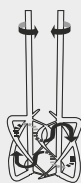
EN PARALELO: La mezcla se realiza de forma horizontal, los materiales fluyen en ambos sentidos (arriba/abajo) según el desplazamiento del cabezal. Para resinas, bicomponentes, materiales muy líquidos, etc. Se reduce la creación de burbujas y grumos.

E-80
E-100-FI
ML-100
P-120-R



DE ARRIBA HACIA ABAJO: El material es succionado por el interior de cabezal y asciende por el exterior. Acción recomendada para la mezcla de materiales de baja viscosidad, como pinturas, aislantes, adhesivos en dispersión, fibras, yeso, etc. Se eliminan los grumos sin salpicaduras.































L-80
L-100
L-100-FI
L-120-FI



EN SENTIDO CONTRARIO: Los dos cabezales trabajando de manera simultánea se funden en un mayor esfuerzo y una mezcla más intensa. Para materiales viscosos y resistentes como morteros colas ricos en aditivos. Sólo para mezcladores con doble eje.

M-120 DUPLEX

MEZCLADORES

		REF	 KG	 LB	 RPM	 W	 MM	 INCH	 MM	 INCH	 MM/INCH		
M-80		65929	10 - 15 kg	22 - 33.1 Lb	300 - 500	500	400 mm	15 3/4"	80 mm	3 3/16"		8 mm	5/16"
M-100		65930	15 - 20 kg	33.1 - 44.1 Lb		700	550 mm	21 11/16"	100 mm	4"			10 mm
M-100 R 3H		76917											
M-120 R 3H		76918	15 - 25 kg	33.1 - 55.1 Lb	200 - 400	950	600	23 5/8"	120 mm	4 3/4"		M14 x 2	
M-140 R 3H		76919	25 - 40 kg	55.1 - 88.2 Lb		1200			140 mm	5 9/16"			
M-160 R 3H		76940	30 - 60 kg	66.1 - 132.3 Lb		1500			160 mm	6 5/16"			
M-100 FI 3H		76941	15 - 20 kg	33.1 - 44.1 Lb	300 - 500	700	550	21 11/16"	100 mm	4"		Fast-In	
M-120 FI 3H		76942	15 - 25 kg	33.1 - 55.1 Lb		950	600	23 5/8"	120 mm	4 3/4"			
M-140 FI 3H		76943	25 - 40 kg	55.1 - 88.2 Lb		1200			140 mm	5 9/16"			
M-160 FI 3H		76944	30 - 60 kg	66.1 - 132.3 Lb	1500	160 mm			6 5/16"				
MR-80		65927	5 - 10 kg	11 - 22 Lb	300 - 500	400	400	15 3/4"	80 mm	3 3/16"		8 mm	5/16"
MR-100		65928	10 - 15 kg	22 - 33.1 Lb		500	550	21 11/16"	100 mm	4"			10 mm
E-80		65939	1 - 5 kg	2.2 - 11 Lb	300 - 500	700	400	15 3/4"	80 mm	3 3/16"		8 mm	5/16"
E-100 FI		76906	5 - 10 kg	11 - 22 Lb		950	550	21 11/16"	100 mm	4"			Fast-In
ML-100		65931	10 - 15 kg	22 - 33.1 Lb	300 - 600	700	520	20 1/2"	118 mm	4 5/8"		10 mm	13/32"
L-80		65933	5 - 15 kg	11 - 33.1 Lb		400	400	15 3/4"	80 mm	3 3/16"			8 mm
L-100		65934	15 - 25 kg	33.1 - 55.1 Lb		500	550	21 11/16"	100 mm	4"		10 mm	13/32"
L-100 FI		76904											
L-120 FI		76905	15 - 40 kg	33.1 - 88.2 Lb		950	600	23 5/8"	120 mm	4 3/4"			
P-120 R		72954	15 - 30 kg	33.1 - 66.1 Lb		300 - 500	950	600	23 5/8"	110 mm	4 5/16"		M14 x 2
M-120 DUPLEX		25946	30 - 50 kg	66.1 - 110.2 Lb	480	1350	570	22 7/16"	120 mm	4 3/4"		M27 x 1,5	



Cantidad a mezclar



Velocidad recomendada (RPM)



Potencia mínima del taladro (W)



Longitud total



Diámetro de la base



Forma de la varilla



Material a mezclar



Hexagonal



Rosca



Fast-in



Yeso



Pintura / Líquidos



Mortero cola



Resina Epoxi





07

HERRAMIENTAS PARA LA COLOCACIÓN Y ACABADOS DE LA CERÁMICA

Llanas, peines, talochas, llanas de goma y espátulas

Marcadores, cortafríos, plantillas y útiles auxiliares
para el alicatado.

Macetas, tenazas y aplicadores de mortero de juntas





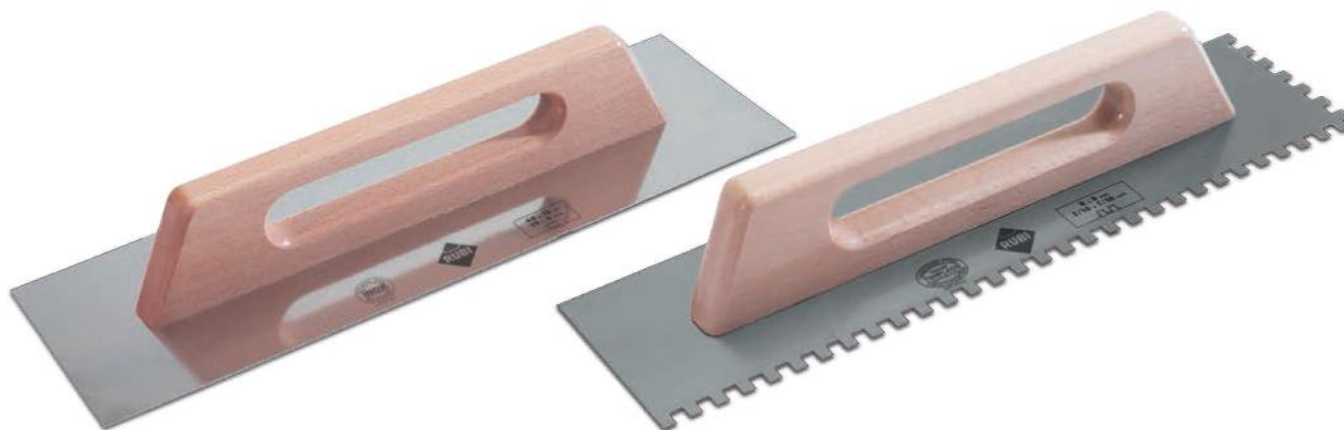
LLANAS Y PEINES CON MANGO MADERA CERRADO

- Lámina de acero especial de alta resistencia al desgaste con protección contra la corrosión mediante barniz incoloro. (ACERO).
- Lámina de acero inoxidable especial de alta resistencia al desgaste (INOX).

	REF					
LLANA ACERO 30 CM.	65950	6	624			
LLANA INOX 30 CM.	65960	6	624			
LLANA 30 CM. INOX CANTOS AFILADOS	74948	6	624			
PEINE ACERO 28 CM. (3 X 3)	65989	6	624	3 mm	3 mm	
PEINE ACERO 28 CM. (4,5 X 4,5)	74945	6	624	4,5 mm	4,5 mm	
PEINE ACERO 28 CM. (6 X 6)	65982	6	624	6 mm	6 mm	

	REF					
PEINE ACERO 28 CM. (8 X 8)	65984	6	624	8 mm	8 mm	
PEINE INOX 28 CM. (8 X 8)	74904	6	624	8 mm	8 mm	
PEINE ACERO 28 CM. (10 X 10)	65985	6	624	10 mm	10 mm	
PEINE INOX 28 CM. (10 X 10)	74905	6	624	10 mm	10 mm	
PEINE ACERO 28 CM. (12 X 12)	74947	6	624	12 mm	12 mm	
PEINE INOX 28 CM. (12 X 12)	74906	6	624	12 mm	12 mm	
PEINE ACERO 28 CM. (8-10)	65986	6	624			10 mm
PEINE ACERO 28 CM. (6 X 5) TRIANGULAR	70906	6	624	6 mm	5 mm	



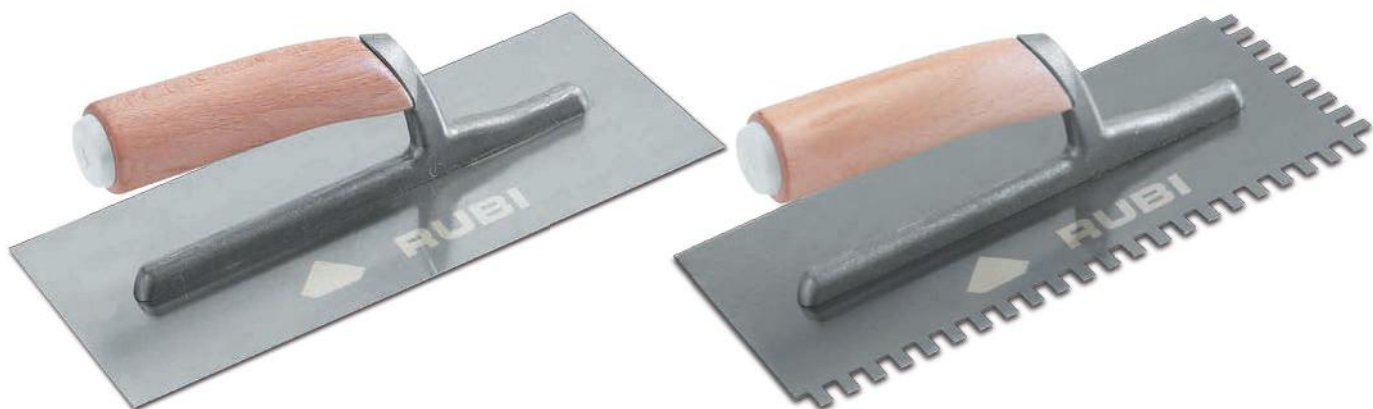


LLANAS Y PEINES 48 CM. CON MANGO MADERA CERRADO

- Lámina de acero especial de alta resistencia al desgaste, con protección contra la corrosión mediante barniz incoloro (ACERO).
- Lámina de acero inoxidable especial de alta resistencia al desgaste (INOX)
- Perfecta planitud de la lámina.
- El dentado 20 x 20 mm. ideado para la dosificación de mortero cola en suelos irregulares. Permite un mayor espesor de material de agarre.

	REF								
LLANA ACERO 48 CM.	65988	6	312						
LLANA INOX 48 CM.	72915	6	312						
PEINE ACERO 48 CM. (6 X 6)	65958	6	312	6 mm	6 mm				
PEINE ACERO 48 CM. (8 X 8)	65959	6	312	8 mm	8 mm				
PEINE ACERO 48 CM. (10 X 10)	65983	6	312	10 mm	10 mm				
PEINE ACERO 48 CM. (12 X 12)	73973	6	312	12 mm	12 mm				
PEINE ACERO 48 CM. (20 X 20)	75962	6	312	20 mm	20 mm				
PEINE ACERO 48 CM. (CR-10)	65987	6	312						10 mm





LLANAS Y PEINES CON MANGO MADERA ABIERTO

- Alma de aluminio de gran ligereza y resistencia.
- Fijación entre alma y lámina de gran rigidez.
- Lámina de acero especial de alta resistencia al desgaste con protección contra la corrosión mediante barniz incoloro. (ACERO).
- Lámina de acero inoxidable especial de alta resistencia al desgaste (INOX).
- Perfecta planitud de la lámina.

	REF				
LLANA ACERO 28 CM.	72916	6	480		
LLANA INOX 28 CM.	72918	6	480		
PEINE INOX 28 CM. (6 X 6)	74911	6	480	6 mm	6 mm
PEINE INOX 28 CM. (8 X 8)	74913	6	480	8 mm	8 mm
PEINE INOX 28 CM. (10 X 10)	74914	6	480	10 mm	10 mm



ESPÁTULAS Y PEINES CON MANGO DE MADERA

- Lámina de 18 cm. de ancho, de acero especial de alta resistencia al desgaste.



	REF				
ESPÁTULA ACERO 18 CM.	71922	12	3456		
ESPÁTULA-PEINE ACERO 18 CM. (3 X 3)	71923	12	3456	3 mm	3 mm
ESPÁTULA-PEINE ACERO 18 CM. (6 X 6)	71924	12	3456	6 mm	6 mm
ESPÁTULA-PEINE ACERO 18 CM. (8 X 8)	71925	12	3456	8 mm	8 mm
ESPÁTULA-PEINE ACERO 18 CM. (10 X 10)	71926	12	3456	10 mm	10 mm
ESPÁTULA-PEINE ACERO 18 CM. (3 X 3) TRIANGULAR	71927	12	3456	3 mm	3 mm
ESPÁTULA-PEINE ACERO 18 CM. (6 X 6) TRIANGULAR	71928	12	3456	6 mm	6 mm

LLANAS PARA NIVELACIÓN

- Llanas de nivelación con mango de madera.
- Lámina de acero especial de alta resistencia al desgaste.
- Medidas de la lámina: 40 x 11 cm.



	REF		
LLANA AUTONIVELACIÓN PUNTA REDONDA	60996	2	320
LLANA AUTONIVELACIÓN PUNTA GÓTICA	60997	2	320

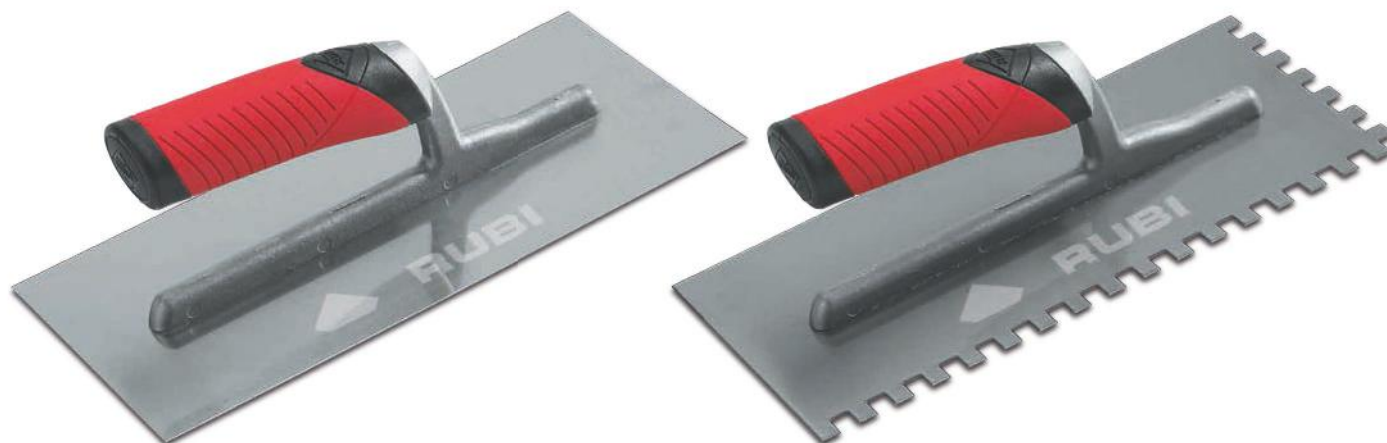


LLANAS Y PEINES CON MANGO RUBIFLEX CERRADO

- Lámina de acero especial de alta resistencia al desgaste con protección contra la corrosión mediante barniz incoloro. (ACERO).
- Lámina de acero inoxidable especial de alta resistencia al desgaste (INOX).
- Empuñadura ergonómica RUBIFLEX con dos texturas.
- Perfecta planitud de la lámina.

	REF							
LLANA ACERO 30 CM.	75950	6	624					
LLANA INOX 30 CM.	75970	6	624					
PEINE ACERO 28 CM. (3 X 3)	75953	6	624	3 mm		3 mm		
PEINE ACERO 28 CM. (6 X 6)	75955	6	624	6 mm		6 mm		
PEINE ACERO 28 CM. (8 X 8)	75957	6	624	8 mm		8 mm		
PEINE ACERO 28 CM. (10 X 10)	75958	6	624	10 mm		10 mm		
PEINE ACERO 28 CM. (12 X 12)	75959	6	624	12 mm		12 mm		
PEINE ACERO 28 CM. (R-10)	75960	6	624					10 mm



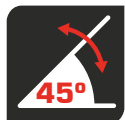


LLANAS Y PEINES CON MANGO RUBIFLEX ABIERTO

- Alma de aluminio de gran ligereza y resistencia.
- Fijación entre alma y lámina de gran rigidez.
- Lámina de acero especial de alta resistencia al desgaste con protección contra la corrosión mediante barniz incoloro. (ACERO).
- Lámina de acero inoxidable especial de alta resistencia al desgaste (INOX).
- Empuñadura ergonómica RUBIFLEX con dos texturas.
- Perfecta planitud de la lámina.

	REF					
LLANA ACERO 28 CM.	72917	6	270			
LLANA INOX 28 CM.	72919	6	270			
PEINE ACERO 28 CM. (3 X 3)	72906	6	270	3 mm	3 mm	
PEINE INOX 28 CM. (3 X 3)	74936	6	270	3 mm	3 mm	
PEINE ACERO 28 CM. (4,5 X 4,5)	74980	6	270	4,5 mm	4,5 mm	
PEINE INOX 28 CM. (4,5 X 4,5)	74937	6	270	4,5 mm	4,5 mm	

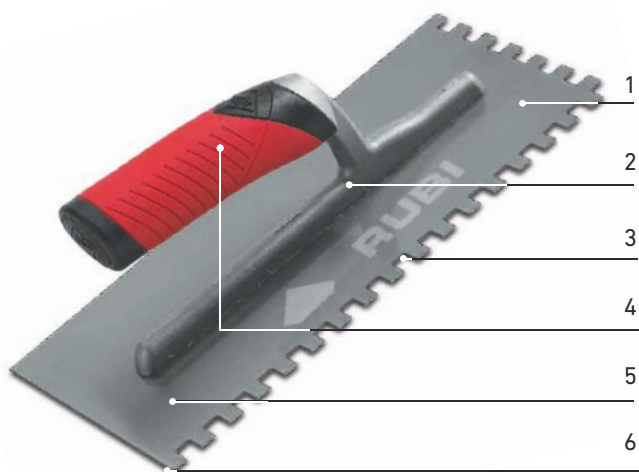
	REF								
PEINE ACERO 28 CM. (6 X 6)	72907	6	270	6 mm	6 mm				
PEINE INOX 28 CM. (6 X 6)	74938	6	270	6 mm	6 mm				
PEINE ACERO 28 CM. (6 X 10)	74981	6	270	6 mm	10 mm				
PEINE ACERO 28 CM. (8 X 8)	72908	6	270	8 mm	8 mm				
PEINE INOX 28 CM. (8 X 8)	74940	6	270	8 mm	8 mm				
PEINE ACERO 28 CM. (10 X 10)	72909	6	270	10 mm	10 mm				
PEINE INOX 28 CM. (10 X 10)	74941	6	270	10 mm	10 mm				
PEINE ACERO 28 CM. (12 X 12)	74982	6	270	12 mm	12 mm				
PEINE INOX 28 CM. (12 X 12)	74942	6	270	12 mm	12 mm				
PEINE ACERO 28 CM. (R-10)	72910	6	270						10 mm
PEINE INOX 28 CM. (R-10)	74943	6	270						10 mm
PEINE ACERO 28 CM. (6 X 5) TRIANGULAR	72911	6	270					6 mm	5 mm



PEINES 45° CON MANGO RUBIFLEX ABIERTO

- Dentado inclinado 45° para mayor comodidad y menor esfuerzo del usuario.
- Mejora la adherencia del mortero cola a la superficie de trabajo.
- Acero especial al carbono aleado, de alta resistencia a la abrasión.
- Alma de aluminio de gran ligereza y resistencia.
- Fijación entre alma y lámina de gran rigidez.
- Empuñadura ergonómica RUBIFLEX con dos texturas.
- Protección contra la corrosión mediante barniz incoloro.
- Perfecta planitud de la lámina.

	REF					
PEINE ACERO 28 CM. (6 X 6) 45°	75946	6 mm	6 mm	6	480	
PEINE ACERO 28 CM. (8 X 8) 45°	75947	8 mm	8 mm	6	480	
PEINE ACERO 28 CM. (10 X 10) 45°	75948	10 mm	10 mm	6	480	
PEINE ACERO 28 CM. (12 X 12) 45°	75923	12 mm	12 mm	6	480	
PEINE ACERO 28 CM. (R-10) 45°	75924			6	480	10 mm



1 Alma de aluminio de gran ligereza y resistencia.

2 Fijación entre alma y lámina de gran rigidez.

3 Lámina de acero/inox. de alta resistencia a la abrasión.

4 Empuñadura ergonómica RUBIFLEX con dos texturas.

5 Protección contra la corrosión mediante barniz incoloro.

6 Perfecta planitud de la lámina.



LLANAS Y PEINES CON MANGO PLÁSTICO CERRADO

- Lámina de acero especial de alta resistencia al desgaste con protección contra la corrosión mediante barniz incoloro.

REF					
LLANA ACERO 30 CM.	65951	6	624		
PEINE ACERO 28 CM. (3 X 3)	65965	6	624	3 mm	3 mm
PEINE ACERO 28 CM. (6 X 6)	65966	6	624	6 mm	6 mm
PEINE ACERO 28 CM. (8 X 8)	65967	6	624	8 mm	8 mm
PEINE ACERO 28 CM. (10 X 10)	65968	6	624	10 mm	10 mm
PEINE ACERO 28 CM. (12 X 12)	74976	6	624	12 mm	12 mm
PEINE ACERO 28 CM. (R-10)	65969	6	624		10 mm

LLANAS Y PEINES CON MANGO PLÁSTICO ABIERTO

- Lámina de acero especial de alta resistencia al desgaste con protección contra la corrosión mediante barniz incoloro.

REF					
LLANA ACERO 30 CM.	65955	6	480		
PEINE ACERO 28 CM. (3 X 3)	65999	6	480	3 mm	3 mm
PEINE ACERO 28 CM. (6 X 6)	65991	6	480	6 mm	6 mm
PEINE ACERO 28 CM. (8 X 8)	65992	6	480	8 mm	8 mm
PEINE ACERO 28 CM. (10 X 10)	65993	6	480	10 mm	10 mm
PEINE ACERO 28 CM. (12 X 12)	74979	6	480	12 mm	12 mm
PEINE ACERO 28 CM. (R-10)	65994	6	480		10 mm



ESPÁTULAS Y PEINES CON MANGO DE PLÁSTICO

- Lámina de 18 cm. de ancho, de acero especial de alta resistencia al desgaste.

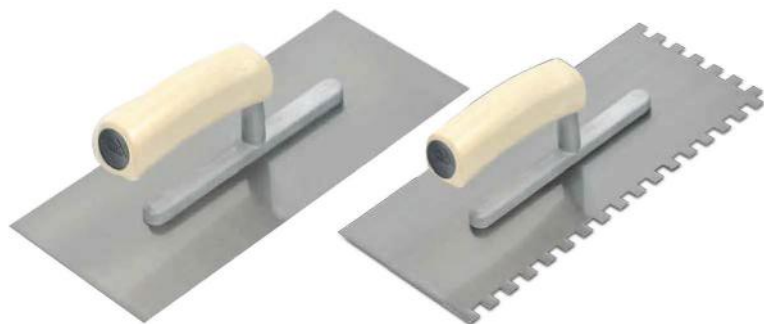
	REF				
ESPÁTULA ACERO 18 CM.	74957	12	3456		
ESPÁTULA-PEINE 18 CM. (3 X 3)	74958	12	3456	3 mm	3 mm
ESPÁTULA-PEINE 18 CM. (6 X 6)	74959	12	3456	6 mm	6 mm
ESPÁTULA-PEINE 18 CM. (8 X 8)	74960	12	3456	8 mm	8 mm
ESPÁTULA-PEINE 18 CM. (10 X 10)	74961	12	3456	10 mm	10 mm
ESPÁTULA-PEINE 18 CM. (6 X 6) TRIANGULAR	74963	12	3456	6 mm	6 mm



LLANAS Y PEINES MANGO PLÁSTICO ABIERTO BICOLOR

- Lámina de acero especial de alta resistencia al desgaste.
- Llana con lámina de 28 x 12 cm.
- Peines con lámina de 28 x 12 cm.

	REF				
LLANA ACERO 28 CM.	25900	6	480		
PEINE ACERO 28 CM. (3 X 3)	25901	6	480	3 mm	3 mm
PEINE ACERO 28 CM. (4,5 X 4,5)	25902	6	480	4,5 mm	4,5 mm
PEINE ACERO 28 CM. (6 X 6)	25903	6	480	6 mm	6 mm
PEINE ACERO 28 CM. (8 X 8)	25905	6	480	8 mm	8 mm
PEINE ACERO 28 CM. (10 X 10)	25906	6	480	10 mm	10 mm
PEINE ACERO 28 CM. (12 X 12)	25907	6	480	12 mm	12 mm



LLANAS Y PEINES MANGO MADERA ABIERTO RECTANGULAR

- Lámina de acero especial de alta resistencia al desgaste.
- Lámina de 28 x 12 cm.

	REF				
LLANA ACERO 28 CM.	75928	6	--		
PEINE ACERO 28 CM. (6 X 6)	75929	6	--	6 mm	6 mm
PEINE ACERO 28 CM. (8 X 8)	75930	6	--	8 mm	8 mm
PEINE ACERO 28 CM. (10 X 10)	75931	6	--	10 mm	10 mm



KIT PEINES Y ESPÁTULA

- Conjunto de 2 espátulas dentadas de acero (6 x 6 cuadrada y 4 x 4 triangular) y 1 espátula de goma 18 cm.

	REF		
CONJUNTO 2 PEINES+ESPÁTULA	10665	6	--

LLANAS Y PEINES

		MADERA							RUBIFLEX					PLÁSTICO				
		●	INOX	●	INOX	●	INOX	●	●	●	INOX	●	INOX	45°	●	●	●	●
		65950	65960	65988	72915	72916	72918	36914	71922	75950	75970	72917	72919		65951	65955	25900	74957
	AFILADOS		74948															
	3 x 3 mm 1/8 x 1/8"	65989					74909		71923	75953		72906	74936		65965	65999	25901	74958
	4,5 x 4,5 mm 3/16 x 3/16"	74945					74910					74980	74937				25902	
	6 x 6 mm 1/4 x 1/4"	65982		65958			74911	75929	71924	75955		72907	74938	75946	65966	65991	25903	74959
	8 x 8 mm 3/8 x 3/8"			65959			74913	75930	71925	75957		72908	74940	75947	65967	65992	25905	74960
	10 x 10 mm 13/32 x 13/32"	65985		65983			74914	75931	71926	75958		72909	74941	75948	65968	65993	25906	74961
	12 x 12 mm 1/2 x 1/2"	74947		73973			74915						74942	75923	74976	74979	25907	
	20 x 20 mm 13/16 x 13/16"			75962														
	R10	65986		65987			74916			75960		72910	74943	75924	65969	65994		
	3 x 3 mm 1/8 x 1/8"								71927									
	6 x 5 mm 11/4 x 7/32"	70906										72911						
	6 x 6 mm 1/4 x 1/4"								71928									74963



MANGO
CERRADO



MANGO
CERRADO 48 cm
/ 19"



MANGO ABIERTO



ESPÁTULA



LLANA



CANTOS
AFILADOS



CUADRADO



TRIANGULAR



REDONDO



PFPO1

- Mango ergonómico RUBIFLEX.

	REF				
PFPO1-120	75012	120 mm	73 mm	0,150 kg	6
PFPO1-140	75014	140 mm	75 mm	0,158 kg	6
PFPO1-160	75016	160 mm	76 mm	0,174 kg	6



PFPO5

- Mango ergonómico RUBIFLEX.

	REF				
PFPO5-160	75416	160 mm	90 mm	0,255 kg	6
PFPO5-180	75418	180 mm	105 mm	0,285 kg	6
PFPO5-200	75420	200 mm	110 mm	0,319 kg	6



PFM06

- Mango en madera de haya barnizado.

	REF				
PFM06-180	35518	180 mm	130 mm	0,338 kg	6
PFM06-200	35520	200 mm	137 mm	0,360 kg	6



PFP10

- Mango ergonómico RUBIFLEX.

	REF				
PFP10-130	75913	130 mm	70 mm	0,126 kg	6
PFP10-150	75915	150 mm	80 mm	0,144 kg	6



PFP19

- Mango ergonómico RUBIFLEX.

REF					
PFP19-80	76808	109 mm	80 mm	0,152 kg	6
PFP19-90	76809	128 mm	90 mm	0,168 kg	6



PFM22

- Mango en madera de haya barnizado.

REF					
PFM22-165	37116	168 mm	119 mm	0,359 kg	6
PFM22-180	37118	184 mm	124 mm	0,370 kg	6



PFP22

- Mango ergonómico RUBIFLEX.

REF					
PFP22-165	77116	168 mm	119 mm	0,366 kg	6
PFP22-180	77118	184 mm	124 mm	0,445 kg	6



PFM23

- Mango en madera de haya barnizado.

REF					
PFM23-180A	37258	183 mm	117 mm	0,354 kg	6
PFM23-185B	37268	181 mm	131 mm	0,383 kg	6



PFP23

• Mango ergonómico RUBIFLEX.

	REF				
PFP23-180A	77258	183 mm	117 mm	0,361 kg	6
PFP23-185B	77268	181 mm	131 mm	0,390 kg	6
PFP23-190C	77279	190 mm	118 mm	0,387 kg	6



PFM24

• Mango en madera de haya barnizado.

	REF				
PFM24-140	37314	140 mm	82 mm	0,146 kg	6
PFM24-160	37316	160 mm	92 mm	0,152 kg	6
PFM24-180	37318	180 mm	103 mm	0,256 kg	6
PFM24-200	37320	200 mm	110 mm	0,266 kg	6



PFP24

• Mango ergonómico RUBIFLEX.

	REF				
PFP24-140	77314	140 mm	82 mm	0,154 kg	6
PFP24-160	77316	160 mm	92 mm	0,153 kg	6
PFP24-180	77318	180 mm	103 mm	0,263 kg	6
PFP24-200	77320	200 mm	110 mm	0,275 kg	6



PFP25

• Mango ergonómico RUBIFLEX.

	REF				
PFP25-180	77418	180 mm	110 mm	0,303 kg	6



PFM26

• Mango en madera de haya barnizado.

	REF				
PFM26-200	37520	200 mm	132 mm	0,370 kg	6



PFP33

- Mango ergonómico RUBIFLEX.

	REF				
PFP33-170X50	79050	170 mm	50 mm	0,154 kg	6



PFM53

- Lámina de acero inoxidable.

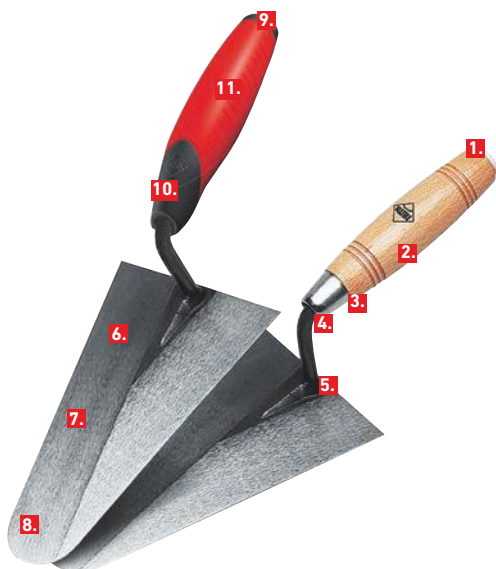
	REF				
PFM53-110X75	38211	110 mm	75 mm	0,225 kg	6



PFM55

- Mango en madera de haya barnizado.

	REF				
PFM55-165	38416	165 mm	114 mm	0,280 kg	6



1. Taco especial de nylon blanco para golpear sin manchar.
2. Mango en madera de haya barnizado.
3. Virola niquelada con muescas para aumentar la fijación al mango.
4. Fijación sólida e indismontable entre mango y espiga.
5. Técnica de fusión a temperatura de forja. Garantía total de por vida contra roturas.
6. Perfecta planitud de toda la lámina.
7. Protección contra la corrosión de la lámina.
8. Fibras orientadas longitudinalmente durante el laminado.

- Tratamiento térmico específico en:

- Lámina para mejorar la flexibilidad y evitar el desgaste.
- Espiga para mejorar la dureza y rigidez.

9. Máxima ligereza conservando sus cualidades de resistencia.
10. Total regularidad de todas las fabricaciones.
11. Perfecta adaptación de formas, tamaños y características específicas a las exigencias de cada mercado.

GAMA PALETAS RUBI®

MM ▶	80	90	110	120	130	140	150	160	165	170	180	185	190	200
INCH ▶	3 5/32"	3 9/16"	4 11/32"	4 3/4"	5 1/8"	5 17/32"	5 24/32"	6 5/16"	6 1/2"	6 23/32"	7"	7 5/16"	7 1/2"	7 7/8"
PFP01				75012		75014		75016						
PFP05								75416			75418			75420
PFM06											35518			35520
PFP10					75913		75913							
PFP19	76808	76809												
PFM20						36914								
PFM22							37115		37116		37118			
PFP22							77115		77116		77118			
PFM23											37258	37268		
PFP23											77258	77268	77279	
PFM24						37314		37316			37318			37320
PFP24						77314		77316			37318			77320
PFP25											77418			
PFM26														37520
PFP33										79050				
PFM53			38211											
PFP53			78211											
PFM54			38311											
PFM55						38414			38416					



TALOCHAS POREX

- Para el rebozado de paredes.
- Su densidad y dureza permiten un alisado homogéneo.

	REF	
TALOCHA PUNTA 24 X 14 CM.	83993	10
TALOCHA RECTANGULAR 24 X 14 CM.	83992	10



TALOCHAS M/MADERA RUGOSAS

- Para el rebozado de paredes.
- Acabado rugoso.

	REF	
TALOCHA PUNTA 27 X 18 CM.	65949	10
TALOCHA RECTANGULAR 27 X 18 CM.	65947	10
TALOCHA RECTANGULAR 34 X 23 CM.	65948	10



TALOCHAS M/PLÁSTICO RUGOSAS

- Base reforzada de alta resistencia a la abrasión y larga duración.
- Planimetría de gran exactitud.

	REF	
TALOCHA PUNTA 27 X 14 CM.	71941	10
TALOCHA RECTANGULAR 27 X 14 CM.	71942	10
TALOCHA RECTANGULAR 27 X 18 CM.	71943	10
TALOCHA RECTANGULAR 34 X 23 CM.	71944	10



TALOCHAS M/PLÁSTICO LISAS

- Base reforzada de alta resistencia a la abrasión y larga duración.
- Planimetría de gran exactitud.

	REF	
TALOCHA PUNTA 27 X 14 CM.	71946	10
TALOCHA RECTANGULAR 27 X 14 CM.	71947	10



TALOCHAS POLIURETANO RUGOSAS

- Base y mango de una sola pieza de gran resistencia. Empuñadura ergonómica.
- Base, perfectamente plana, de 15 mm. de espesor de alta resistencia a la abrasión.
- Material con interior espumado de gran ligereza.

	REF	
TALOCHA RECTANGULAR 27 X 14 CM.	83971	10
TALOCHA RECTANGULAR 27 X 18 CM.	83972	10

LLANAS DE GOMA PARA JUNTAS

- LLANAS PARA EL REJUNTADO DE CERÁMICA, CON MANGOS ERGONÓMICOS EN MADERA O PLÁSTICO.
- DISPONIBLES EN DISTINTAS DUREZAS DE GOMA PARA OBTENER EL MEJOR ACABADO SEGÚN EL ANCHO DE LA JUNTA.



LLANAS GOMA SUPERPRO MADERA


- Para el rejuntado de baldosas cerámicas, con mango ergonómico en madera.
- Disponibles en distintas durezas de goma para obtener el mejor acabado según el ancho de la junta.
- Llana de goma para juntas; con lámina de caucho blanco resistente a la abrasión.
- Llana de goma maciza; con goma dura resistente a la abrasión.
- Llana de goma TERMOFLEX; de dureza media.

	REF	
LLANA DE GOMA PARA JUNTAS SUPERPRO	65970	6
LLANA DE GOMA TERMOFLEX SUPERPRO	65976	6
LLANA DE GOMA MACIZA SUPERPRO	65975	6



LLANAS GOMA SUPERPRO PLÁSTICO


- Para el rejuntado de baldosas cerámicas, con mango ergonómico de plástico.
- Disponibles en distintas durezas de goma según el ancho de la junta.
- Llana de goma para juntas; con lámina de caucho blanco resistente a la abrasión.
- Llana de goma maciza; con goma dura resistente a la abrasión.
- Llana de goma TERMOFLEX; de dureza media.

	REF	
LLANA DE GOMA PARA JUNTAS SUPERPRO	65971	6
LLANA DE GOMA TERMOFLEX SUPERPRO	65973	6
LLANA DE GOMA MACIZA SUPERPRO	65972	6



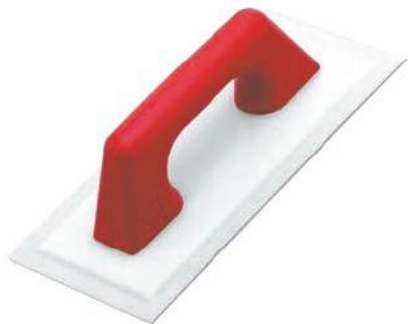
LLANAS DE GOMA PRO

- Caucho expandido negro.
- Llana de goma (Ref.10607); con lámina de caucho blanco resistente a la abrasión.

	REF	
LLANA DE GOMA PRO 22,5 X 10 X 1,5 CM. CON LÁMINA.	10607	6
LLANA DE GOMA PRO 24 X 12 X 1 CM.	24968	10
LLANA DE GOMA PRO 28 X 14 X 1 CM.	24969	10

LLANAS Y TALOCHAS PARA YESO

• LLANAS Y TALOCHAS PARA EL CORRECTO APLICADO Y ALISADO DEL YESO.



LLANAS FLEXIBLES PARA YESO

- Base en polietileno flexible y antiadherente

	REF	
LLANA FLEXIBLE MANGO PLÁSTICO 30 X 14 CM.	71904	6
LLANA FLEXIBLE MANGO MADERA 30 X 14 CM.	71903	6

ESPÁTULAS

• GRAN VARIEDAD DE ESPÁTULAS PARA MÚLTIPLES USOS.



ESPÁTULAS ALICATADOR

- Para el relleno de juntas con lechadas.

	REF	
ESPÁTULA ALICATADOR 18 CM.	65954	1
ESPÁTULA ALICATADOR 35 CM.	65935	1



ESPÁTULAS SOLADOR

- Espátulas reforzadas para trabajos profesionales.
- Bandas recambiables utilizables por los dos lados.
- Con mango de aluminio y empuñadura incluidos.

	REF	
ESPÁTULA SOLADOR 60 CM.	70905	1

ESPÁTULAS

• GRAN VARIEDAD DE ESPÁTULAS PARA MÚLTIPLES USOS.



ESPÁTULAS USO GENERAL

• Adaptable MANGO MADERA (Ref. 65450). No incluido.

	REF	
ESPÁTULA 44 CM.	65919	1
ESPÁTULA 60 CM.	70902	1



MANGO ALUMINIO

• Adaptable a la espátula solador 50, 60 y 75 cm.

	REF	
MANGO DE ALUMINIO	70904	1



MANGO MADERA

• Mango para espátulas de uso general de 44 cm. (Ref. 65919) y 60 cm. (Ref. 70902)

	REF	
MANGO DE MADERA	65450	1



ESPÁTULAS PARA JUNTAS

• Espátula para pequeñas reformas. Para un correcto acabado de las juntas.

	REF	
ESPÁTULA 8 MM.	65937	1
ESPÁTULA 10 MM.	65938	1



PERFILADOR DE JUNTAS

• Plantilla de elastómero con distintas curvas y ángulos para el perfilado de juntas de silicona, poliuretano, yeso, escayola, mortero de juntas, etc.

	REF	
PERFILADOR PARA JUNTAS	72963	5


ESPÁTULAS

• GRAN VARIEDAD DE ESPÁTULAS PARA MÚLTIPLES USOS.



ESPÁTULAS PINTOR INOX MANGO MADERA

• Lámina de acero inoxidable y mango de madera.

	REF	
ESPÁTULA INOX 40 MM.	70910	10
ESPÁTULA INOX 63 MM.	70914	10

	REF	
ESPÁTULA INOX 75 MM.	70911	10
ESPÁTULA INOX 100 MM.	70912	10
ESPÁTULA INOX 150 MM.	70913	10



ESPÁTULAS PINTOR INOX MANGO RUBIFLEX

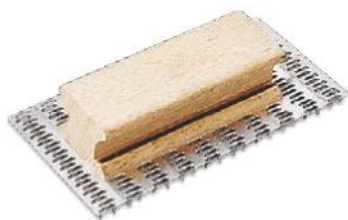
• Lámina de acero inoxidable y mango ergonómico RUBIFLEX.

	REF	
ESPÁTULA INOX 40 MM.	73909	10
ESPÁTULA INOX 63 MM.	73914	10

	REF	
ESPÁTULA INOX 75 MM.	73911	10
ESPÁTULA INOX 100 MM.	73912	10
ESPÁTULA INOX 150 MM.	73913	10

RASCADORES

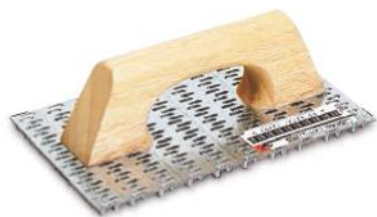
• RASCADORES DE MORTERO, MORTERO MONOCAPA, YESO Y JUNTAS.



RASCADOR MORTERO MONOCAPA 150 X 72 MM.

- Rascador de mortero monocapa con mango de madera.
- Medidas de la base 150 x 72 mm.

	REF	
RASCADOR MANGO MADERA 150 X 72 MM.	65963	6



RASCADOR MORTERO MONOCAPA 250 X 144 MM.

- Rascadores de mortero monocapa con dos tipos de mango: Madera y plástico.
- Medidas de la base 250 x 144 mm.

	REF	
RASCADOR MANGO MADERA 250 X 144 MM.	72960	6
RECAMBIO RASCADOR 250 X 144 MM.	65957	6
RASCADOR MANGO PLÁSTICO 250 X 144 MM.	65962	6



RASCADOR ALUMINIO PARA YESO

- Rascador fabricado íntegramente en aluminio, con 8 láminas.
- Medidas: 455 x 86 mm.

	REF		
RASCADOR ALUMINIO PARA YESO	72961	0,9 kg	1



RASCADOR PARA JUNTAS

- Mango ergonómico con dos plaquetas de Carburo de Tungsteno electrodepositado de gran resistencia a la abrasión. Utilizable con 1, 2 ó 3 plaquetas según ancho de junta.
- Cada plaqueta tiene un grosor de 2 mm.
- Envasado en blíster.

	REF	
RASCADOR PARA JUNTAS	65907	5
RECAMBIO RASCADOR PARA JUNTAS	71974	10



CUCHILLAS RUBISCRAPER

- Cuchillas reafilables y fácilmente intercambiables, disponibles para juntas de 1,5mm (uso exclusivo con velocidad 1), 2mm, 3mm y 4mm.

	REF	
CUCHILLA PARA JUNTAS 1,5 MM	66810	1
CUCHILLA PARA JUNTAS 2 MM	66811	1
CUCHILLA PARA JUNTAS 3 MM	66812	1
CUCHILLA PARA JUNTAS 4 MM	66813	1



RUBI

RUBISCRAPER-250

RASCADOR ELÉCTRICO PARA JUNTAS.

Para la perfecta eliminación de la junta de colocación de base cementosa.

- Ideal para trabajos de reparación (sustitución de baldosas rotas) y rehabilitación.
- Equipado con 3 velocidades. - Cadencia: V1: 6500 i.p.m. / V2: 8000 i.p.m. / V3: 9500 i.p.m.
- Potencia: 250 W.
- Longitud de carrera: 2 mm.
- Doble aislamiento.
- Cuchillas para juntas de 1,5 mm (ref. 66810, utilizar sólo con velocidad 1) y 3 mm (ref. 66812) incluidas.
- Con maleta de transporte.
- Cuchillas intercambiables para juntas de 1'5, 2, 3 y 4 mm.



1

Diseño ergonómico y acabado bi-material, para un mayor confort y mejor estabilidad.

2

Ligero y resistente. Máxima fiabilidad.

3

Cuchillas con pastillas de carburo de tungsteno reafilables para un mayor rendimiento. Modelo patentado.

4

Sistema de bloqueo/desbloqueo rápido para un fácil montaje de la cuchilla.

	REF		
RUBISCRAPER-250	66940	230V-50Hz	1
RUBISCRAPER-250 UK	66941	230V-50Hz	1
RUBISCRAPER-250 USA	66942	120V-60Hz	1
RUBISCRAPER-250 UK	66943	220V-60Hz	1
RUBISCRAPER-250	66944	220V-60Hz	1

66810 - 66811 - 66812 - 66813 - Cuchillas RUBISCRAPER

ACCESORIOS



MARCADORES, SOPORTES Y PLANTILLAS

• AMPLIA GAMA DE MARCADORES, SOPORTES Y PLANTILLAS PARA LA COLOCACIÓN DE LA CERÁMICA.



SOPORTES DE REGLA

- Para un fácil ajuste y nivelación de la regla para el revestimiento de cerámica.
- En caja de 2 unidades.

	REF	
JUEGO SOPORTES REGLA 30 CM.	60991	1
JUEGO SOPORTES REGLA 50 CM.	60998	1



CLAVOS SUJECCIÓN DE REGLA

- Permiten la sujeción firme de reglas en paredes, permitiendo una cómoda colocación de cerámica.

	REF	
CLAVO CIRCULAR 250 MM.	72941	6



PLANTILLA DE FORMAS

- Para copiar formas en zonas difíciles de marcar y transportar a la cerámica para su posterior corte.

	REF	
PLANTILLA DE FORMAS	70925	10



MARCADOR AGUJEROS

- Cópia y transporta la posición de los agujeros para tuberías y cajas eléctricas, desde la pared a la cerámica, para su posterior corte o perforación.
- Longitud máxima 65 cm.

	REF	
MARCADOR DE AGUJEROS XL	72953	6



MARCADOR LÍNEAS MASTER

- Sistema ideal para el trazado rápido de líneas rectas entre dos puntos de la pared o el suelo.
- Carcasa de aluminio.
- Servido con botella de polvo trazador de 120 gr.
- Longitud de cuerda: 30 m.

	REF	
MARCADOR DE LÍNEAS MASTER	70928	6

MARCADORES, SOPORTES Y PLANTILLAS

• AMPLIA GAMA DE MARCADORES, SOPORTES Y PLANTILLAS PARA LA COLOCACIÓN DE LA CERÁMICA.



MARCADOR LÍNEAS MASTER-N

- Sistema ideal para el trazado rápido de líneas rectas entre dos puntos de la pared o el suelo.
- Fabricado en plástico bimaterial (RUBIFLEX) resistente a los impactos.
- Sistema de recogida rápida de la cuerda marcadora.
- Incorpora nivel auxiliar para nivelación de la cuerda antes del marcado.
- Servido con botella de polvo trazador de 120 gr.
- Longitud de cuerda: 30 m.

MARCADOR DE LÍNEAS MASTER-N

REF



75925

6



MARCADOR DE LÍNEAS

- Sistema ideal para el trazado rápido de líneas rectas entre dos puntos de la pared o el suelo.
- Servido con botella de polvo trazador 50 gr.
- Longitud cuerda: 15 m.

MARCADOR DE LÍNEAS

REF



70926

6



POLVO PARA MARCADOR DE LÍNEAS

- Polvo azul para rellenar los marcadores de líneas.

POLVO AZUL PARA MARCADOR DE LÍNEAS 1 KG.

REF



70929

6



MARCADORES, SOPORTES Y PLANTILLAS

• AMPLIA GAMA DE MARCADORES, SOPORTES Y PLANTILLAS PARA LA COLOCACIÓN DE LA CERÁMICA.



LÁPIZ PARA CONSTRUCCIÓN

- Especial para escribir sobre superficies húmedas y esmaltadas como: cerámica, mármol, granito, etc.
- Juego 2 lápices construcción envasado en blíster.

	REF	
LÁPIZ CONSTRUCCIÓN	65942	50
JUEGO 2 LÁPICES CONSTRUCCIÓN	65941	5



LÁPIZ PLANO ESTÁNDAR

- Para uso general.

	REF	
LÁPIZ PLANO ESTÁNDAR	65979	200



CINTA SEÑALIZADORA

- Para marcar y delimitar zonas de trabajo.

	REF	
CINTA SEÑALIZADORA 70 MM. X 200 M.	70920	1



BOBINA DE CUERDA PARA GUÍA

- Con sistema que facilita la recogida de la cuerda.

	REF	
BOBINA CUERDA GUÍA Ø 2,5 MM. X 50 M.	70933	12
BOBINA CUERDA GUÍA Ø 1,5 MM. X 100 M.	70934	12



BOBINA DE CUERDA

- Cuerda de poliéster de alta resistencia.

	REF	
BOBINA CUERDA Ø 1,7 MM. X 50 M.	80933	12
BOBINA CUERDA Ø 3 MM. X 50 M.	80932	12


MAZAS Y APLANADORES

• MAZAS Y APLANADORES PARA ASEGURAR UN BUEN ASENTAMIENTO Y NIVEL DE LAS BALDOSAS DURANTE LA COLOCACIÓN.



MAZA DE GOMA CARAS PLANAS

- Para asegurar el correcto asentamiento y posición de la baldosa.

	REF	
MAZA DE GOMA NEGRA 250 GR.	65904	6
MAZA DE GOMA NEGRA 500 GR.	65905	6
MAZA DE GOMA NEGRA 750 GR.	65908	6
MAZA DE GOMA BLANCA 250 GR.	65912	6
MAZA DE GOMA BLANCA 500 GR.	65913	6
MAZA DE GOMA BLANCA 750 GR.	65914	6


MAZA GOMA CARA PLANA/ESFERICA

- Maza de goma con una cara plana y la otra esférica.
- La cara esférica permite golpear la cerámica en cualquier ángulo.

	REF	
MAZA DE GOMA NEGRA 250 GR.	66908	6
MAZA DE GOMA NEGRA 500 GR.	66909	6
MAZA DE GOMA NEGRA 750 GR.	66910	6
MAZA DE GOMA BLANCA 250 GR.	66905	6
MAZA DE GOMA BLANCA 500 GR.	66906	6
MAZA DE GOMA BLANCA 750 GR.	66907	6

APLANADOR PARA SOLADOR

- Para asegurar un buen asentamiento y nivel de las baldosas durante la colocación.
- Madera hidrófuga de gran resistencia a la abrasión.
- Perfecta planitud.
- Medidas de la base: 40 x 14,5 cm.
- Ref. 72980 con lámina de caucho natural blanca para evitar dañar la cerámica.

	REF	
APLANADOR SOLADOR 40 X 14,5 CM. CON GOMA	72980	1





VENTOSA

- Resistencia hasta 40 kg.

	REF	
VENTOSA	65900	1



VENTOSA DOBLE


- Cuerpo de aluminio de gran resistencia y mango ergonómico para mayor comodidad.
- Capacidad de carga máxima: 80 kg.

	REF	
VENTOSA DOBLE	66900	1



VENTOSA TRIPLE


- Cuerpo de aluminio de gran resistencia y mango ergonómico para mayor comodidad.
- Capacidad de carga máxima: 100 kg.

	REF	
VENTOSA TRIPLE	66904	1



BLOQUE ABRASIVO

- Para suavizar aristas de cerámica.
- Dos granos; fino y grueso.

	REF	
BLOQUE ABRASIVO	05972	5

CE



APLICADOR COLA TERMOFUSIBLE

- Aplicador de 55 W., alto rendimiento.
- 100~240V/50-60Hz
- Compatible con barras de Ø 11 a Ø 12 mm.
- Cola termofusible universal.

	REF	
APLICADOR COLA TERMOFUSIBLE	65940	6
COLA TERMOFUSIBLE 10 U. 100 MM.	65945	10
COLA TERMOFUSIBLE 25 U. 175 MM.	65946	10
COLA TERMOFUSIBLE 25 U. 300 MM.	65944	10

MESAS DE TRABAJO

• MESAS Y BANCO PARA REALIZAR TODO TIPO DE TRABAJOS.



BANCO DE TRABAJO

- Mesa de gran estabilidad, ideal para tareas de preparación.
- Altura de trabajo: 90 cm.
- Su gran superficie de trabajo (115 x 65 cm.) ofrece una gran versatilidad.
- Tablero fabricado en aglomerado de madera (DM), con tratamiento hidrófugo.
- Fácil montaje.

	REF	
BANCO DE TRABAJO	19901	1


CAJAS DE HERRAMIENTAS

• CAJAS PORTAHERRAMIENTAS DISEÑADAS PARA EL ALBAÑIL DE GRAN FUNCIONALIDAD.



CAJA HERRAMIENTAS


- Contenedor portaherramientas de gran funcionalidad y ligereza.
- Dispone de ruedas y asa para el transporte.
- Tapa con 2 portaobjetos y 4 ganchos para fijar objetos mediante gomas elásticas.
- Consta de una bandeja con 14 compartimentos, 12 de los cuales configurables según necesidades y una bandeja interior con 4 compartimentos.
- Medidas: 61 x 37 x 42 cm.
- Capacidad 60 l.

	REF	
CAJA HERRAMIENTAS DE PLÁSTICO PARA ALBAÑIL	71954	1



BAÚL HERRAMIENTAS

- Gran contenedor portaherramientas.
- Dispone de ruedas y asas para el transporte.
- Tapa con 2 portaobjetos y 4 ganchos para fijar objetos mediante gomas elásticas (no incluidas).
- Consta de 1 bandeja interior con 4 compartimentos.
- Medidas: 75 x 48 x 49 cm.
- Capacidad: 180 l.

	REF	
BAÚL HERRAMIENTAS DE PLÁSTICO PARA ALBAÑIL	75965	1

MACETAS Y MARTILLOS DE ENCOFRADOR

• MACETAS Y MARTILLOS DE GRAN CALIDAD Y CON DOS TIPOS DE MANGO; MADERA Y RUBIFLEX.



MACETA MANGO MADERA

- Cabezal de acero especial forjado, templado y revenido.
- Cabezal ESPAÑOL con acabado en pintura electrostática en color negro con las caras de impacto pulidas.
- Mango de madera de Nogal Americano (HICKORY), barnizado.
- Fijación del mango al cabezal mediante cuña cilíndrica de acero y sellado con resina.
- Dimensionado del mango y cabezal con distribución geométrica de los pesos y distancias, para reducir el contragolpe en la mano.

	REF	
MACETA MANGO MADERA 700 GR.	71896	6
MACETA MANGO MADERA 1000 GR.	71897	6
MACETA MANGO MADERA 1400 GR.	71894	6



MACETA MANGO SOFTGRIP

- Cabezal de acero especial forjado, templado y revenido.
- Cabezal ESPAÑOL con acabado en pintura electrostática en color negro con las caras de impacto pulidas.
- Mango de PP con núcleo de fibra de vidrio de sección resistente, óptima para la absorción de impactos. Aumenta la durabilidad del mango.
- Fijación del mango al cabezal mediante cuña cilíndrica de acero y sellado con resina.
- Empuñadura bimaternal SOFTGRIP, antideslizante y gravado superficial para un máximo agarre.
- Dimensionado del mango y cabezal con distribución geométrica de los pesos y distancias, para reducir el contragolpe en la mano.

	REF	
MACETA MANGO SOFTGRIP 700 GR.	71898	6
MACETA MANGO SOFTGRIP 1000 GR.	71899	6
MACETA MANGO SOFTGRIP 1400 GR.	71895	6



MARTILLOS ENCOFRADOR MANGO RUBIFLEX

- Cabeza de acero especial forjado, templado y revenido de 800 gr.
- Doble ubicación para clavo, una de ellas con imán.
- Mango ergonómico RUBIFLEX.
- Estructura irrompible con núcleo de fibra de vidrio de sección resistente, óptima para la absorción de impactos, aumentando la durabilidad del mango.
- Acoplamiento de seguridad entre mango y cabeza de acero por cono inverso.

	REF	
MARTILLO ENCOFRADOR 500 MM.	82986	6



ALCOTANA PALA-PICO

- Fabricada en acero templado de gran calidad, altamente resistente y tenaza al desgaste y a la rotura.
- Tratamiento térmico normalizado con la punta templada.

	REF	
ALCOTANA PALA-PICO 500 GR.	82980	6

CORTAFRÍOS Y CINCELES

• AMPLIA VARIEDAD DE CORTAFRÍOS, PUNTEROS Y CINCELES.



CORTAFRÍOS PLANOS

- Fabricados en acero al Cr-Va.
- Zona de corte forjada, templada y revenida.
- Reafilables.

	REF	
CORTAFRÍOS 200 X 20 X 12 MM.	70915	10
CORTAFRÍOS 250 X 23 X 13 MM.	70916	10
CORTAFRÍOS 300 X 23 X 13 MM.	70917	10
CORTAFRÍOS 350 X 23 X 13 MM.	70918	10



CINCELES DE BOCA ANCHA

- Ideal para eliminar piezas de cerámica, en trabajos de rehabilitación.
- Fabricados en acero al Cr-Va.
- Zona de corte forjada, templada y revenida.
- Reafilables.

	REF	
CINCEL DE BOCA ANCHA 250/50 X 23 X 13 MM.	70922	10
CINCEL DE BOCA ANCHA 250/60 X 26 X 13 MM.	70924	10
CINCEL DE BOCA ANCHA 250/70 X 26 X 13 MM.	70932	10



PROTECTOR CORTAFRÍOS-CINCELES

- Adaptable a los cortafríos y cinceles con cuerpo de sección plana de 23 x 13 mm.
- Fabricado en material elastómero para absorber los impactos y proteger la mano.

	REF	
PROTECTOR CORTAFRÍOS Y CINCELES 23 X 13 MM.	72931	10


PALAS

• PALAS CON MANGO DE MADERA DE EUCALIPTO BARNIZADO Y PUNTAS ALTAMENTE RESISTENTES Y TENACES AL DESGASTE Y A LA ROTURA.



PALA PUNTA MANGO ANILLA MADERA

- Pala con acabado de punta.
- Mango con asa de madera en forma de anilla "Y". Empuñadura ergonómica.
- Madera de eucalipto barnizado.

	REF	
PALA PUNTA MANGO ANILLA MADERA	82963	6

PALAS

• PALAS CON MANGO DE MADERA DE EUCALIPTO BARNIZADO Y PUNTAS ALTAMENTE RESISTENTES Y TENACES AL DESGASTE Y A LA ROTURA.



PALA PUNTA MANGO MULETA

- Pala con acabado de punta.
- Mango con asa en T. Madera de eucalipto barnizado.

	REF	
PALA PUNTA MANGO MULETA	82964	6



PALA CUADRADA MANGO ANILLA MADERA

- Pala cuadrada con asa de madera en forma de anilla "Y". Empuñadura ergonómica. Madera de eucalipto barnizado.

	REF	
PALA CUADRADA MANGO ANILLA MADERA	82960	6



PALA CUADRADA MANGO MULETA

- Pala cuadrada con asa en T. Madera de eucalipto barnizado.

	REF	
PALA CUADRADA MANGO MULETA	82961	6

TENAZAS

• AMPLIA GAMA DE TENAZAS PARA DIFERENTES USOS: PORCELÁNICO, MOSAICO, GRESITE, Y OTROS MATERIALES.



TENAZAS RUSAS

- Tenazas para uso general.
- Envasadas en blister.

	REF	
TENAZA RUSA 220 MM.	71971	5
TENAZA RUSA 250 MM.	71972	5



TENAZA PARA PORCELÁNICO

- Especial para cortar tiras estrechas de 1 cm. de anchura máxima. Con rulinas de Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de titanio para una mayor duración. Mediante un ligero giro, las rulinas se cambiarán cuando su vértice empiece a estar gastado.

	REF	
TENAZA PARA PORCELÁNICO	83942	5

TENAZAS

• AMPLIA GAMA DE TENAZAS PARA DIFERENTES USOS: PORCELÁNICO, MOSAICO, GRESITE, Y OTROS MATERIALES.



TENAZA ALICATADOR

- Mango bimaterial ergonómico.
- Con filo de Carburo de Tungsteno de gran dureza.
- Para el rectificado de agujeros en azulejo y gres.

TENAZA ALICATADOR

REF

65925



5



TENAZA MATERIALES DUROS

- Especial para el rectificado de cortes rectos en gres porcelánico, y otros materiales de dureza alta.

TENAZA PARA MATERIALES DUROS

REF

65952



5



TENAZA PARA CERÁMICA

- Mango bimaterial ergonómico.
- Con filo de Carburo de Tungsteno de gran dureza.
- Para el rectificado de cortes rectos en azulejo y gres.

TENAZA PARA CERÁMICA

REF

65926



6



TENAZA PARA MOSAICO

- Mango bimaterial ergonómico.
- Con filo de Carburo de Tungsteno de gran dureza.
- Para el corte y rectificado de teselas de gresite.

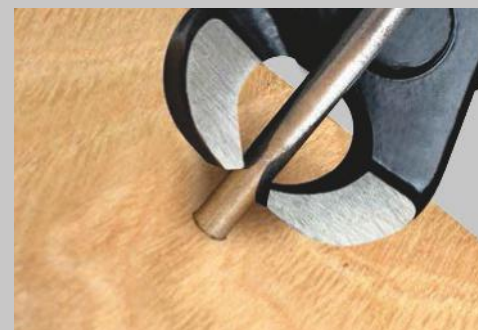
TENAZA PARA MOSAICO

REF

71970



5





APLICADOR MORTERO JUNTAS MANUAL

- Aplicador de gran capacidad (650 c.c.) para la aplicación de mortero de juntas.
- Estructura de gran ligereza construida en aluminio.
- Permite una aplicación fácil, rápida y limpia.
- Reduce el consumo de mortero de juntas y la suciedad posterior al rejuntado.
- Presión regulable mediante gatillo.
- Boquillas de salida recambiables y ajustables al ancho de cada junta.

- También utilizable para la aplicación de silicona y PU en cartuchos rígidos y flexibles.
- Aplicación rápida y limpia.

	REF	
APLICADOR MORTERO JUNTAS 650 C.C.	65990	1



KIT RECAMBIO APLICADOR

- Recambios adaptables al aplicador eléctrico (ref.66915) y al aplicador manual (ref.65990)
- Incluye rosca, émbolo de PU flexible y 3 boquillas.

	REF	
KIT RECAMBIO APLICADOR	65981	5

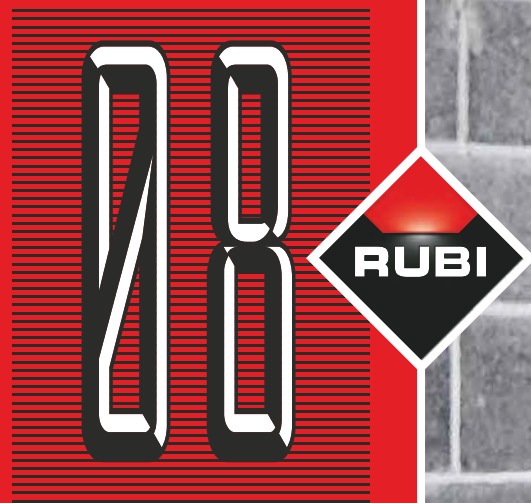


BOQUILLAS RECAMBIO

- Recambios adaptables al aplicador eléctrico (ref.66915) y al aplicador manual (ref.65990)
- Incluye 6 boquillas.

	REF	
BOQUILLAS RECAMBIO APLICADOR	65980	1

ACCESORIOS PARA LA COLOCACIÓN Y ACABADOS DE LA CERÁMICA



Medición y reglaje.

Crucetas

Sistema de nivelación





**RUBI**

NIVELES


• VARIADA GAMA DE NIVELES SEGUN CADA NECESIDAD.



NIVEL RUBILEVEL

- Fabricados en perfil de aluminio.
- Base mecanizada para garantizar una precisión constante.
- Precisión: 0,5 mm/m.
- Tres burbujas, para la comprobación de niveles horizontales, verticales y a 45°.

	REF	
RUBILEVEL 40 CM.	76920	8
RUBILEVEL 50 CM.	76921	8
RUBILEVEL 60 CM.	76922	8

	REF	
RUBILEVEL 80 CM.	76923	8
RUBILEVEL 100 CM.	76924	8
RUBILEVEL 120 CM.	76925	8
RUBILEVEL 150 CM.	76926	2
RUBILEVEL 200 CM.	76927	2



NIVEL RUBILEVEL MAGNET

- Fabricados en perfil de aluminio.
- Base mecanizada para garantizar una precisión constante y con imanes de Neodímio insertados para fijación en superficies metálicas.
- Precisión: 0,5 mm/m.
- Tres burbujas, para la comprobación de niveles horizontales, verticales y a 45°.

	REF	
RUBILEVEL MAGNET 40 CM.	76928	8
RUBILEVEL MAGNET 50 CM.	76929	8
RUBILEVEL MAGNET 60 CM.	76930	8
RUBILEVEL MAGNET 80 CM.	76931	8

NIVELES

· VARIADA GAMA DE NIVELES SEGUN CADA NECESIDAD.



NIVEL RUBILEVEL ANTISHOCK

- Fabricados en perfil de aluminio de alta resistencia.
- Doble mecanizado para garantizar una precisión constante tanto en la cara superior como en la base.
- Precisión: 0,5 mm/m.
- Tres burbujas, para la comprobación de niveles horizontales, verticales y a 45°.
- Doble asa bimaterial y ergonomica.
- Protectores de caucho en los extremos.
- Vial vertical con visor DUAL para lecturas frontales. Elimina el error de paralaje.
- Vial horizontal MAGNIFICADO para una visualización más CLARA de la burbuja.

	REF	
RUBILEVEL ANTISHOCK 60 CM.	76932	8
RUBILEVEL ANTISHOCK 80 CM.	76933	8
RUBILEVEL ANTISHOCK 100 CM.	76934	8
RUBILEVEL ANTISHOCK 120 CM.	76935	8



NIVEL RUBILEVEL ALUCAST

- Fabricados en fundición de aluminio.
- Base mecanizada para garantizar una precisión constante.
- Precisión: 0,5 mm/m.
- Dos burbujas, para la comprobación de niveles horizontales, verticales.
- Vial vertical con visor DUAL para lecturas frontales. Elimina el error de paralaje.

	REF	
RUBILEVEL ALUCAST 40 CM.	76936	8
RUBILEVEL ALUCAST 50 CM.	76937	8
RUBILEVEL ALUCAST 60 CM.	76938	8
RUBILEVEL ALUCAST 80 CM.	76939	8



NIVEL DE AGUA

- Incluye dos depósitos graduados y 20 metros de manguera.
- Tapones que mantienen llena la manguera y lista para la siguiente utilización.

	REF	
NIVEL DE AGUA	70965	1

FLEXÓMETROS

• FLEXOMETROS DE PRECISIÓN HOMOLOGADA. DOS MODELOS DISPONIBLES.

CE


FLEXÓMETROS RUBIFLEX

- Carcasa ergonómica de plástico técnico y goma.
- Flexómetros de precisión homologados. Clase II
- Tope de cinta magnético.

	REF	
FLEXÓMETRO RUBIFLEX 3 M. X 19 MM.	75900	12
FLEXÓMETRO RUBIFLEX 5 M. X 19 MM.	75901	12
FLEXÓMETRO RUBIFLEX 8 M. X 25 MM.	75902	12

CE


FLEXÓMETROS IRONBLADE

- Carcasa metálica recubierta de goma para mejorar el agarre.
- Flexómetros de precisión homologados. Clase II
- Bloqueo automático de la cinta.

	REF	
FLEXÓMETRO IRONBLADE 3 M. X 16 MM.	75903	12
FLEXÓMETRO IRONBLADE 5 M. X 19 MM.	75904	12
FLEXÓMETRO IRONBLADE 5 M. X 25 MM. DOBLE MARCADO	75909	12
FLEXÓMETRO IRONBLADE 8 M. X 25 MM.	75905	12

PLOMADAS

· PLOMADAS DE DIFERENTES PESOS.



PLOMADAS

- Longitud de cuerda: 5 m.
- Incluye diábolo de madera.
- Envasado en blíster.

	REF	
PLOMADA 600 GR.	70964	6



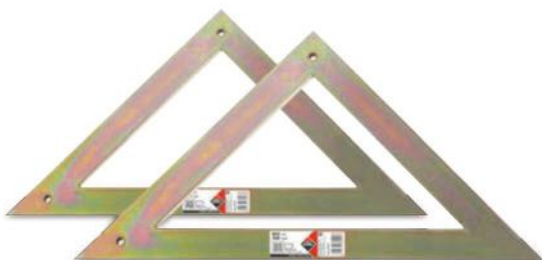
PLOMADAS IMANTADAS

- Longitud de cuerda: 5 m.
- Diábolo barnizado con imán de gran diámetro.

	REF	
PLOMADA IMANTADA 600 GR.	70968	6

ACCESORIOS PARA LA COLOCACIÓN Y ACABADOS

· AMPLIA GAMA DE ACCESORIOS PARA LA COLOCACIÓN DE LA CERÁMICA.



ESCUADRAS

- Tubo cuadrado sección 40x20 mm., con gran rigidez dimensional.
- Con tratamiento Bicromatado.

	REF	
ESCUADRA 60 CM.	60993	1
ESCUADRA 80 CM.	60994	1

CRUCETAS, T, Y CUÑAS

• PARA LA CORRECTA COLOCACIÓN DE CERÁMICA. MATERIAL BASE DE CALIDAD, SIN IMPUREZAS NI IMPERFECCIONES.



CRUCETAS 1 MM.

- Cruceta para revestimientos y pavimentos con junta mínima.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.

	REF	
CRUCETAS JUNTAS 1 MM. (B-300 U.)	02911	10
CRUCETAS JUNTAS 1 MM. (B-1000 U.)	02030	1



CRUCETAS 1,5 MM.

- Cruceta para revestimientos y pavimentos con junta mínima.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.

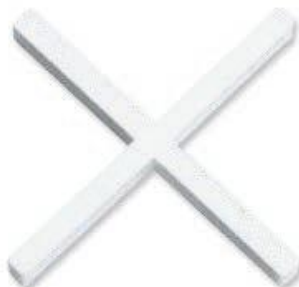
	REF	
CRUCETAS JUNTAS 1,5 MM. (B-300 U.)	02912	10
CRUCETAS JUNTAS 1,5 MM. (B-1000 U.)	02031	1



CRUCETAS 2 MM.

- Cruceta para revestimientos.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.

	REF	
CRUCETAS JUNTAS 2 MM. (B-300 U.)	02901	10
CRUCETAS JUNTAS 2 MM. (B-1000 U.)	02000	1



CRUCETAS 2 MM. L

- Cruceta para revestimientos.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.

	REF	
CRUCETAS JUNTAS 2 MM. L (B-300 U.)	02952	10
CRUCETAS JUNTAS 2 MM. L (B-1000 U.)	02972	1

CRUCETAS, T, Y CUÑAS

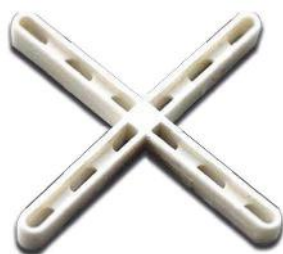
• PARA LA CORRECTA COLOCACIÓN DE CERÁMICA. MATERIAL BASE DE CALIDAD, SIN IMPUREZAS NI IMPERFECCIONES.



CRUCETAS 3 MM.

- Cruceta para pavimentos con junta fina.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.

	REF	
CRUCETAS JUNTAS 3 MM. (B-200 U.)	02902	10
CRUCETAS JUNTAS 3 MM. (B-1000 U.)	02001	1



CRUCETAS 3 MM. L

- Cruceta para cerámicas de gran formato y rectificadas.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.
- Geometría interna rediseñada. Mayor resistencia a la flexión y al aplastamiento.
- Ideal para revestimientos verticales con grandes formatos.

	REF	
CRUCETAS JUNTAS 3 MM. L "REFORZADAS" (B-200 U.)	02953	10
CRUCETAS JUNTAS 3 MM. L "REFORZADAS" (B-1000 U.)	02973	1



CRUCETAS 4 MM.

- Cruceta para pavimentos.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.
- Geometría interna rediseñada. Mayor resistencia a la flexión y al aplastamiento.
- Ideal para grandes formatos.

	REF	
CRUCETAS JUNTAS 4 MM. "REFORZADAS" (B-200 U.)	02954	10
CRUCETAS JUNTAS 4 MM. "REFORZADAS" (B-1000 U.)	02974	1



CRUCETAS 5 MM.

- Cruceta para pavimentos.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.
- Estructura hueca con refuerzos internos. Soporta las tensiones y permite la entrada del material de agarre.

	REF	
CRUCETAS JUNTAS 5 MM. (B-100 U.)	02903	10
CRUCETAS JUNTAS 5 MM. (B-1000 U.)	02002	1



RUBI

CRUCETAS, T, Y CUÑAS

• PARA LA CORRECTA COLOCACIÓN DE CERÁMICA. MATERIAL BASE DE CALIDAD, SIN IMPUREZAS NI IMPERFECCIONES.



CRUCETAS 5 MM. RIGIDAS

- Cruceta de mayor rigidez especialmente concebida para su uso en revestimientos con baldosas de gran formato.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.
- Cara inferior diseñada para un buen asentamiento en el material de agarre.

REF		
CRUCETAS JUNTAS 5 MM. "RÍGIDAS" (B-100 U.)	02955	10



CRUCETAS 6 MM.

- Cruceta para pavimentos.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.
- Estructura hueca con refuerzos internos. Soporta las tensiones y permite la entrada del material de agarre.

REF		
CRUCETAS JUNTAS 6 MM. (B-100 U.)	02036	10



CRUCETAS 7 MM.

- Cruceta para pavimentos.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.
- Estructura hueca con refuerzos internos. Soporta las tensiones y permite la entrada del material de agarre.

REF		
CRUCETAS JUNTAS 7 MM. (B-100 U.)	02904	10



CRUCETAS 8 MM.

- Cruceta para pavimentos.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.
- Estructura hueca con refuerzos internos. Soporta las tensiones y permite la entrada del material de agarre.

REF		
CRUCETAS JUNTAS 8 MM. (B-50 U.)	02037	10



CRUCETAS 10 MM.

- Cruceta para pavimentos rústicos o industriales.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.
- Estructura hueca con refuerzos internos. Soporta las tensiones y permite la entrada del material de agarre.

REF		
CRUCETAS JUNTAS 10 MM. (B-50 U.)	02905	10
CRUCETAS JUNTAS 10 MM. (B-500 U.)	02393	1

CRUCETAS, T, Y CUÑAS

• PARA LA CORRECTA COLOCACIÓN DE CERÁMICA. MATERIAL BASE DE CALIDAD, SIN IMPUREZAS NI IMPERFECCIONES.



T PARA JUNTAS 1 MM.

- Ideales para la colocación a "rompejuntas" y perimetrales.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.

	REF	
T PARA JUNTAS 1 MM. (B-300 UN.)	02859	10
T PARA JUNTAS 1 MM. (B-1000 UN.)	02862	1



T PARA JUNTAS 1,5 MM.

- Ideales para la colocación a "rompejuntas" y perimetrales.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.

	REF	
T PARA JUNTAS 1,5 MM. (B-300 UN.)	02860	10
T PARA JUNTAS 1,5 MM. (B-1000 UN.)	02863	1



T PARA JUNTAS 2 MM.

- Ideales para la colocación a "rompejuntas" y perimetrales.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.

	REF	
T PARA JUNTAS 2 MM. (B-300 UN.)	02861	10
T PARA JUNTAS 2 MM. (B-1000 UN.)	02864	1



T PARA JUNTAS 3 MM.

- Ideales para la colocación a "rompejuntas" y perimetrales.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.

	REF	
T PARA JUNTAS 3 MM. (B-200 U.)	02923	10
T PARA JUNTAS 3 MM. (B-1000 U.)	02063	1

CRUCETAS, T, Y CUÑAS

• PARA LA CORRECTA COLOCACIÓN DE CERÁMICA. MATERIAL BASE DE CALIDAD, SIN IMPUREZAS NI IMPERFECCIONES.



T PARA JUNTAS 5 MM.

- Ideales para la colocación a "rompejuntas" y perimetrales.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.
- Estructura hueca con refuerzos internos. Soporta las tensiones y permite la entrada del material de agarre.

	REF	
T PARA JUNTAS 5 MM. (B-100 U.)	02924	10
T PARA JUNTAS 5 MM. (B-1000 U.)	02064	1



T PARA JUNTAS 7 MM.

- Ideales para la colocación a "rompejuntas" y perimetrales.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.
- Estructura hueca con refuerzos internos. Soporta las tensiones y permite la entrada del material de agarre.

	REF	
T PARA JUNTAS 7 MM. (B-100 U.)	02925	10



T PARA JUNTAS 10 MM.

- Ideales para la colocación a "rompejuntas" y perimetrales.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.
- Estructura hueca con refuerzos internos. Soporta las tensiones y permite la entrada del material de agarre.

	REF	
T PARA JUNTAS 10 MM. (B-50 U.)	02926	10
T PARA JUNTAS 10 MM. (B-500 U.)	02395	1





CUÑAS


- Cuñas para revestimiento.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.

	REF	
CUÑAS PARA ALICATADO 5 MM. (B-250 U.)	02396	10
CUÑAS PARA ALICATADO 5 MM. (B-500 U.)	02950	10
CUÑAS PARA ALICATADO 7,5 MM. (B-250 U.)	02397	10
CUÑAS PARA ALICATADO 7,5 MM. (B-500 U.)	02951	10

“CRUCETAS” Y “T” NECESARIAS POR M² SEGÚN EL FORMATO DE LA CERÁMICA

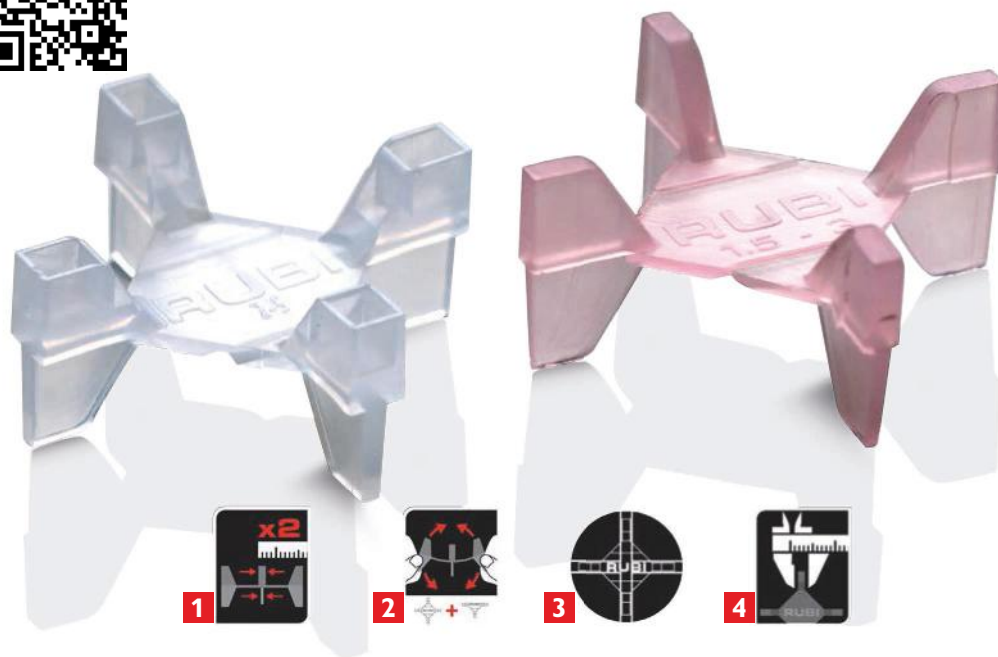
		FORMATOS CUADRADOS											
	cm	10 x 10	15 x 15	20 x 20	30 x 30	33 x 33	40 x 40	45 x 45	50 x 50	60 x 60	75 x 75	80 x 80	90 x 90
	inch	4" x 4"	6" x 6"	8" x 8"	12" x 12"	13" x 13"	16" x 16"	18" x 18"	20" x 20"	24" x 24"	30" x 30"	31" x 31"	35" x 35"
X	x m² / x10 sq. ft.	100	49	25	16	13	9	9	4	4	2	2	2
T	x m² / x10 sq. ft.	200	91	50	25	21	15	13	8	6	4	4	4

		FORMATOS RECTANGULARES													
	cm	15 x 60	15 x 90	15 x 120	20 x 40	20 x 60	20 x 80	20 x 100	25 x 100	30 x 60	30 x 90	30 x 120	40 x 80	40 x 120	45 x 90
	inch	6" x 24"	6" x 35"	6" x 47"	8" x 16"	8" x 24"	8" x 31"	8" x 40"	10" x 40"	12" x 24"	12" x 35"	12" x 48"	16" x 31"	16" x 48"	18" x 35"
X	x m² / x10 sq. ft.	16	10	8	18	12	9	7	6	8	5	4	4	3	3
T	x m² / x10 sq. ft.	26	17	13	29	19	14	12	9	16	9	6	7	5	6

		GRANDES FORMATOS ESPECIALES					
	cm	100 x 150	100 x 300	120 x 120	120 x 360	150 x 150	150 x 300
	inch	40" x 59"	40" x 118"	48" x 48"	48" x 142"	59" x 59"	59" x 118"
X	x pz.	2	2	2	2	2	2
T	x pz.	4	4	4	4	4	4

Para la creación de juntas de colocación perfectas en pavimentos y revestimientos.

- Fabricadas en material base de calidad.
- Una tonalidad para cada modelo, mejor identificación.
- Modelo patentado.



RUBI

CRUCETAS TWINFLEX®

RECUPERABLE Y MULTIFUNCIONAL.

1

Dos medidas en un sólo modelo.

2


Triple función; cruceta, T y separador lineal.

3

Translúcidas para una correcta visualización de la baldosa cerámica.

4

Permite la perfecta alineación de la junta en dos planos distintos.

	REF	 	 
CRUCETAS TWINFLEX® 1,5-3 MM. (BOLSA 100)	02957	10	100
CRUCETAS TWINFLEX® 1,5-3 MM. (BOTE 250)	02995	1	250
CRUCETAS TWINFLEX® 2-5 MM. (BOLSA 100)	02956	10	100
CRUCETAS TWINFLEX® 2-5 MM. (BOTE 250)	02994	1	250

CRUCETAS, T, Y CUÑAS

• PARA LA CORRECTA COLOCACIÓN DE CERÁMICA. MATERIAL BASE DE CALIDAD, SIN IMPUREZAS NI IMPERFECCIONES.



DISPLAY BOX

• Unidad de venta indivisible. Contiene bolsas con etiqueta.

	REF				
CRUCETAS 1 MM. (42 X B-300 U.) DISPLAY BOX	02123	42	300		
CRUCETAS 1,5 MM. (36 X B-300 U.) DISPLAY BOX	02124	36	300		
CRUCETAS 2 MM. (48 X B-300 U.) DISPLAY BOX	02125	48	300		
CRUCETAS 2 MM. L (30 X B-300 U.) DISPLAY BOX	02126	30	300		
CRUCETAS 3 MM. (42 X B-200 U.) DISPLAY BOX	02127	42	200		
CRUCETAS 3 MM. L (30 X B-200 U.) DISPLAY BOX	02128	30	200		
CRUCETAS 4 MM. (24 X B-200 U.) DISPLAY BOX	02129	24	200		

	REF				
CRUCETAS 5 MM. (36 X B-100 U.) DISPLAY BOX	02130	36	100		
CRUCETAS 6 MM. (20 X B-100 U.) DISPLAY BOX	02131	20	100		
CRUCETAS 7 MM. (16 X B-100 U.) DISPLAY BOX	02132	16	100		
CRUCETAS 8 MM. (28 X B-50 U.) DISPLAY BOX	02133	28	50		
CRUCETAS 10 MM. (18 X B-50 U.) DISPLAY BOX	02135	18	50		
CUÑAS 5 MM. (48 X B-500 U.) DISPLAY BOX	02279	48	500		
CUÑAS 7,5 MM. (33 X B-500 U.) DISPLAY BOX	02274	33	500		

**RUBI**

TILE LEVEL: SISTEMA DE NIVELACIÓN

SISTEMA PARA FACILITAR LA COLOCACIÓN DE CERÁMICAS DE GRAN FORMATO, ELIMINANDO LAS CEJAS DE COLOCACIÓN Y MEJORANDO EL RESULTADO FINAL.



- Ideal para la colocación de piezas a partir de 30x30 cm. con doble encolado.
- Permite la colocación de piezas de granito y mármol evitando trabajos posteriores de rectificación.
- Evita el movimiento de las piezas durante el fraguado.
- Mejora la planitud superficial resultante.
- Reduce el tiempo de colocación y mejora la rentabilidad.
- Campana reutilizable (hasta 25 veces).
- Utilizable en Pavimentos y Revestimientos (colocación Horizontal y Vertical).
- Para piezas de espesor entre 3 mm. y 20 mm.
- Para junta mínima de 0,75 mm.

CONSUMO

		GRANDES FORMATOS ESPECIALES						FORMATOS CUADRADOS											
	cm	100 x 150	100 x 300	120 x 120	120 x 360	150 x 150	150 x 300		cm	30 x 30	33 x 33	40 x 40	45 x 45	50 x 50	60 x 60	75 x 75	80 x 80	90 x 90	100 x 100
	inch	40" x 59"	40" x 118"	48" x 48"	48" x 142"	59" x 59"	59" x 118"		inch	12" x 12"	13" x 13"	16" x 16"	18" x 18"	20" x 20"	24" x 24"	30" x 30"	31" x 31"	35" x 35"	40" x 40"
	x pz.	12	18	10	20	14	20		x m ² / 10 sq. ft.	44	37	25	20	24	17	14	13	10	10

		FORMATOS RECTANGULARES													
	cm	15 x 60	15 x 90	15 x 120	20 x 40	20 x 60	20 x 80	20 x 100	25 x 100	30 x 60	30 x 90	30 x 120	40 x 80	40 x 120	45 x 90
	inch	6" x 24"	6" x 35"	6" x 47"	8" x 16"	8" x 24"	8" x 31"	8" x 40"	10" x 40"	12" x 24"	12" x 35"	12" x 48"	16" x 31"	16" x 48"	18" x 35"
	x m ² / 10 sq. ft.	44	37	33	38	33	31	30	28	28	22	19	19	15	15



TILE LEVEL: SISTEMA DE NIVELACIÓN

• SISTEMA PARA FACILITAR LA COLOCACIÓN DE CERÁMICAS DE GRAN FORMATO, ELIMINANDO LAS CEJAS DE COLOCACIÓN Y MEJORANDO EL RESULTADO FINAL.



CAMPANAS TILE LEVEL

• Reutilizables hasta 25 veces.

	REF	
CAMPANA TILE LEVEL (C-100 U.)	02980	1
CAMPANA TILE LEVEL (B-200 U.)	02946	15
CAMPANA TILE LEVEL (B-400 U.)	02947	8



BRIDAS TILE LEVEL

• Uso en piezas de espesor entre 3 y 20 mm. y junta mínima de 0,75 mm.

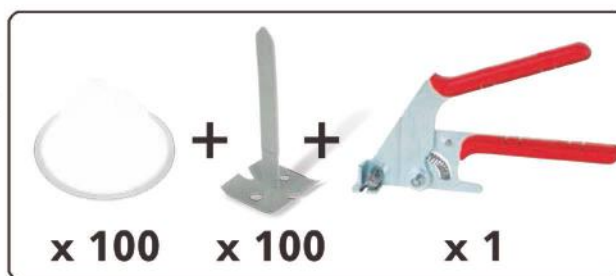
	REF	
BRIDA TILE LEVEL (C-100 U.)	02981	1
BRIDA TILE LEVEL (B-200 U.)	02948	12
BRIDA TILE LEVEL (B-400 U.)	02949	6



TENAZA TILE LEVEL

• Utilizable en pavimentos y revestimientos (colocación horizontal y vertical).

	REF	
TENAZA TILE LEVEL	02982	1



KIT TILE LEVEL

- El kit se compone de 1 tenaza, 100 bridas y 100 campanas reutilizables.
- Envasado en un práctico cubo.

	REF	
KIT TILE LEVEL	02992	1

**RUBI**

TILE LEVEL QUICK: SISTEMA DE NIVELACIÓN

· SISTEMA PARA FACILITAR LA COLOCACIÓN DE CERÁMICAS DE GRAN FORMATO, ELIMINANDO LAS CEJAS DE COLOCACIÓN Y MEJORANDO EL RESULTADO FINAL.



- Evita la generación de cejas durante la colocación de baldosas cerámicas, tanto en pavimentos como en revestimientos.
- Para formatos de 30x30 cm. y superiores. Siempre con doble encolado.
- Garantiza la planitud y regularidad de la superficie de colocación.
- Uso fácil e intuitivo. Resultados menos sensibles a la habilidad del usuario.
- Retirada del sistema por impacto. Siempre en el sentido de la junta de colocación.
- Compatible con baldosas de espesores comprendidos entre 3 y 16 mm.
- Brida fabricada en polímero técnico. Sistema no sensible a la humedad.
- Tenaza ligera con mango bimaternal soft-grip. Cómoda y ergonómica.
- Tenaza con 4 posiciones de apriete. Ajuste rápido al grosor de cada cerámica.

CONSUMO

		GRANDES FORMATOS ESPECIALES						FORMATOS CUADRADOS											
	cm	100 x 150	100 x 300	120 x 120	120 x 360	150 x 150	150 x 300		cm	30 x 30	33 x 33	40 x 40	45 x 45	50 x 50	60 x 60	75 x 75	80 x 80	90 x 90	100 x 100
	inch	40" x 59"	40" x 118"	48" x 48"	48" x 142"	59" x 59"	59" x 118"		inch	12" x 12"	13" x 13"	16" x 16"	18" x 18"	20" x 20"	24" x 24"	30" x 30"	31" x 31"	35" x 35"	40" x 40"
	x pz.	12	18	10	20	14	20		x m ² / 10 sq. ft.	44	37	25	20	24	17	14	13	10	10

		FORMATOS RECTANGULARES													
	cm	15 x 60	15 x 90	15 x 120	20 x 40	20 x 60	20 x 80	20 x 100	25 x 100	30 x 60	30 x 90	30 x 120	40 x 80	40 x 120	45 x 90
	inch	6" x 24"	6" x 35"	6" x 47"	8" x 16"	8" x 24"	8" x 31"	8" x 40"	10" x 40"	12" x 24"	12" x 35"	12" x 48"	16" x 31"	16" x 48"	18" x 35"
	x m ² / 10 sq. ft.	44	37	33	38	33	31	30	28	28	22	19	19	15	15



TILE LEVEL QUICK: SISTEMA DE NIVELACIÓN

• SISTEMA PARA FACILITAR LA COLOCACIÓN DE CERÁMICAS DE GRAN FORMATO, ELIMINANDO LAS CEJAS DE COLOCACIÓN Y MEJORANDO EL RESULTADO FINAL.



CAMPANAS TILE LEVEL QUICK

- Campanas re-utilizables. Fabricadas en POM. Su diseño garantiza el reparto homogéneo de la presión del apriete.

	REF	
CAMPANA TILE LEVEL (B-100 U.)	02890	10
CAMPANA TILE LEVEL (B-200 U.)	02891	15
CAMPANA TILE LEVEL (B-400 U.)	02892	8



BRIDAS TILE LEVEL QUICK

- Fabricadas en polímero técnico no higroscópico.
- No es necesario mojarlas antes de su uso.
- El espesor de la brida garantiza la junta mínima de colocación de 1 mm.
- Asegura una tensión continua entre brida y campana.
- Bases ranuradas para mejorar la humectación de la baldosa cerámica.

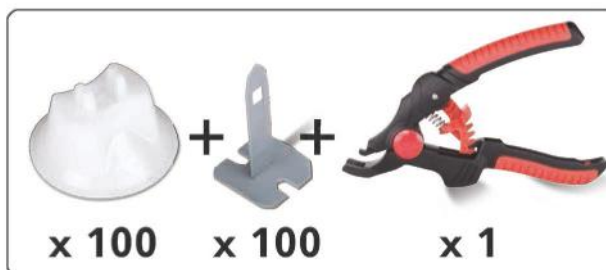
	REF	
BRIDA TILE LEVEL (B-100 U.)	02893	6
BRIDA TILE LEVEL (B-200 U.)	02894	12
BRIDA TILE LEVEL (B-400 U.)	02895	6



TENAZA TILE LEVEL QUICK

- Diseño ergonómico con mango bimaternal. Fabricada con materiales muy ligeros y resistentes. Sistema de regulación del apriete dependiendo del espesor de la baldosa cerámica.

	REF	
TENAZA TILE LEVEL QUICK	02989	1



KIT TILE LEVEL QUICK

- El kit se compone de 1 tenaza, 100 bridas y 100 campanas reutilizables. Envasado en un práctico cubo.

KIT TILE LEVEL QUICK

REF	
02941	1

**RUBI**

DELTA LEVELLING SYSTEM (NO DISPONIBLE EN UK, USA Y AUSTRALIA)

· SISTEMA PARA FACILITAR LA COLOCACIÓN DE CERÁMICAS DE GRAN FORMATO, ELIMINANDO LAS CEJAS DE COLOCACIÓN Y MEJORANDO EL RESULTADO FINAL.



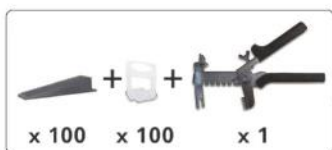
- Evita la generación de cejas durante la colocación de baldosas cerámicas, tanto en pavimentos como en revestimientos.
- Para formatos de 30x30 cm. y superiores. Siempre con doble encolado.
- Uso FÁCIL e INTUITIVO.
- Retirada del sistema por IMPACTO (patada o maza). SIEMPRE en el sentido de la junta.
- GARANTIZA la planitud y regularidad de la superficie de colocación.
- Cuñas reutilizables.
- Tenazas ROBUSTAS y con sistema de regulación del apriete dependiendo del espesor de la baldosa cerámica.



CUÑA DELTA LEVELLING SYSTEM


- Fabricadas en PP.
- Reutilizables.

	REF		
CUÑA DELTA LEVELLING SYSTEM (B-100 UN)	02843	1	144
CUÑA DELTA LEVELLING SYSTEM (B-200 UN)	02844	1	80
CUÑA DELTA LEVELLING SYSTEM (B-400 UN)	02845	1	48
CUÑA DELTA LEVELLING SYSTEM (C-1200)	02857	1	18



KIT DELTA LEVELLING SYSTEM

- El kit se compone de 1 tenaza, 100 bridas y 100 cuñas reutilizables.
- Envasado en un práctico cubo.

	REF	
KIT DELTA LEVELLING SYSTEM 1MM (3-12 MM)	02849	1
KIT DELTA LEVELLING SYSTEM 1,5MM (3-12 MM)	02848	1
KIT DELTA LEVELLING SYSTEM 2MM (3-12 MM)	02865	1

DELTA LEVELLING SYSTEM (NO DISPONIBLE EN UK, USA Y AUSTRALIA)


• SISTEMA PARA FACILITAR LA COLOCACIÓN DE CERÁMICAS DE GRAN FORMATO, ELIMINANDO LAS CEJAS DE COLOCACIÓN Y MEJORANDO EL RESULTADO FINAL.



TENAZA DELTA LEVELLING SYSTEM

- Fabricadas en acero con empuñaduras de plástico ergonómicas.
- Funda protectora en la pinza para evitar dañar la baldosa.
- 6 posiciones de regulación de altura según el espesor de la baldosa cerámica.



	REF	
TENAZA DELTA LEVELLING SYSTEM	02847	1

BRIDA DELTA LEVELLING SYSTEM

- Fabricadas en PP.
- Disponibles diferentes modelos:
- Brida 1 mm / 1,5 mm y 2 mm. para baldosas de 3 a 12 mm.
- Brida de 1,5 mm y 2 mm. para baldosas de 11 a 20 mm.
- Brida de 3 mm para baldosas de 6 a 15 mm.



	REF		
BRIDA 3-12MM 1MM DELTA LEVELLING SYSTEM (B-100 UN)	02850	20	240
BRIDA 3-12MM 1MM DELTA LEVELLING SYSTEM (B-200 UN)	02851	15	180
BRIDA 3-12MM 1MM DELTA LEVELLING SYSTEM (B-400 UN)	02839	8	64
BRIDA 3-12MM 1MM DELTA LEVELLING SYSTEM (C-2400 UN)	02870	1	4
BRIDA 3-12MM 1,5MM DELTA LEVELLING SYSTEM (B-100 UN)	02840	20	240
BRIDA 3-12MM 1,5MM DELTA LEVELLING SYSTEM (B-200 UN)	02841	15	180
BRIDA 3-12MM 1,5MM DELTA LEVELLING SYSTEM (B-400 UN)	02842	8	64
BRIDA 3-12MM 1,5MM DELTA LEVELLING SYSTEM (C-2400 UN)	02855	1	4
BRIDA 3-12MM 2MM DELTA LEVELLING SYSTEM (B-100 UN)	02852	20	240
BRIDA 3-12MM 2MM DELTA LEVELLING SYSTEM (B-200 UN)	02853	1	180
BRIDA 3-12MM 2MM DELTA LEVELLING SYSTEM (B-400 UN)	02854	8	64
BRIDA 3-12MM 2MM DELTA LEVELLING SYSTEM (C-2400 UN)	02856	15	4
BRIDA 6-15MM 3MM DELTA LEVELLING SYSTEM (B-100 UN)	02866	1	240
BRIDA 6-15MM 3MM DELTA LEVELLING SYSTEM (B-200 UN)	02867	1	180
BRIDA 6-15MM 3MM DELTA LEVELLING SYSTEM (B-400 UN)	02868	1	64
BRIDA 6-15MM 3MM DELTA LEVELLING SYSTEM (C-2400 UN)	02869	1	4
BRIDA 11-20MM 1,5MM DELTA LEVELLING SYSTEM (B-100 UN)	02846	20	240
BRIDA 11-20MM 2MM DELTA LEVELLING SYSTEM (B-100 UN)	02858	20	240





09

PRODUCTOS DE GOMA Y PLÁSTICO PARA LA CONSTRUCCIÓN

Bajantes para escombros

Productos de goma para la construcción

Productos de plástico para la construcción



RUBI

BAJANTES DE GOMA PARA ESCOMBROS "RUBCHUTE"

• Los bajantes de goma para escombros son sin duda la opción más rentable y segura de trasladar los residuos de obra de pisos elevados a contenedores a pie de calle. Su resistencia y facilidad de uso hacen que su utilización sea muy interesante en cualquier obra de varios pisos. Los bajantes de residuos fabricados en goma, por su capacidad de absorción acústica y su función de reducción y canalización de polvo son especialmente recomendables en entornos urbanos.

- Óptimo comportamiento a bajas temperaturas: inalterable hasta los -60° C.
- Excelente resistencia al impacto.
- Frena la velocidad de caída.
- Reducción de ruido y de polvo.
- Fabricado con materiales reciclados.
- 100% reciclable.
- Componentes de gran dureza y robustez, equipado con cadenas extra-reforzadas de 7mm de espesor. Normativa DIN 763.
- Interior nervado contra el desgaste.
- Nylon incorporado en la composición. Mayor dureza y durabilidad.
- "Easy Use". Montaje rápido y fácil. Equipado con sistema de enganche rápido.
- Apilable; ahorro de espacio en el almacenaje y transporte.
- Amplia gama de accesorios.



BAJANTE GOMA BOCA INICIAL METÁLICA "RUBCHUTE"

• Pieza inicial del tramo, con boca de descarga metálica. Diseñada para la carga de residuos mediante carretilla o pala.



REF								
BAJANTE GOMA CON BOCA INICIAL METÁLICA	88811	510 mm	380 mm	150 cm	140 cm	10 mm	24,47 kg	1



BAJANTE GOMA TRAMO RECTO "RUBCHUTE"

• Acoplable al tramo con boca inicial y lateral y a todos los accesorios para bajantes.



REF								
BAJANTE GOMA TRAMO RECTO	88814	510 mm	380 mm	110 cm	100 cm	10 mm	14,87 kg	3



BAJANTE GOMA CON DESCARGA LATERAL "RUBCHUTE"

• Bajante con boca lateral. Para descarga en un tramo intermedio del bajante. Uso especialmente adecuado para descargar desde ventanas y balcones.



REF								
BAJANTE GOMA CON DESCARGA LATERAL	88813	510 mm	380 mm	110 cm	100 cm	10 mm	19,41 kg	1





RUBI

BAJANTES PARA ESCOMBROS "RUBITECH"

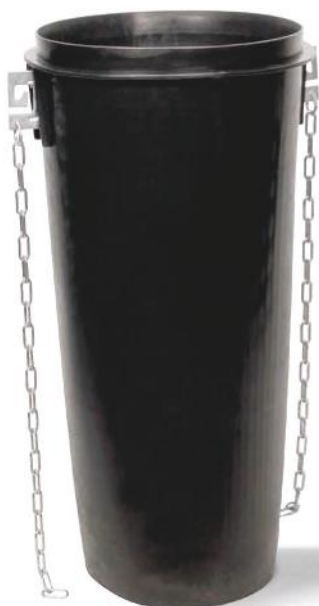
• Los nuevos bajantes RUBITECH son el resultado del proceso de investigación en nuevos materiales desarrollado por RUBI, con el objetivo de conseguir las mejores prestaciones para un producto que debe soportar duras condiciones de trabajo. RUBITECH es el resultante de la combinación de distintos polímeros que consiguen una excelente resistencia al impacto y un óptimo comportamiento, siendo a la vez ligeros y fáciles de manipular.

- Para la evacuación de residuos de obra desde pisos elevados a contenedores a pie de calle.
- EXCELENTE resistencia al impacto.
- Mayor DURABILIDAD.
- Paredes de 6 mm de espesor con el interior nervado para REDUCIR el desgaste.
- REDUCCIÓN de polvo.
- Equipado con cadenas EXTRA-REFORZADAS de 6 mm. que cumplen con la norma DIN 763.
- Montaje RÁPIDO y FÁCIL, con enganche rápido.
- Apilables, para AHORRAR espacio.



BAJANTE REFORZADO TRAMO RECTO "RUBITECH"

- Acoplable al tramo con boca inicial y a todos los accesorios para bajantes.



REF								
BAJANTE "RUBITECH" REFORZADO TRAMO RECTO	88798	470 mm	380 mm	110 cm	100 cm	6 mm	8,64 kg	5

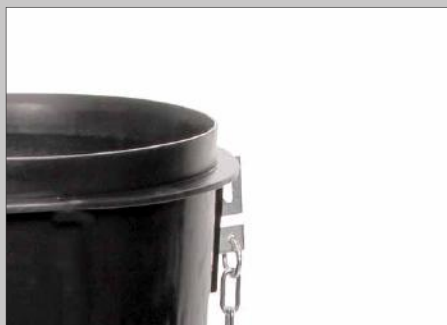


BAJANTE REFORZADO BOCA INICIAL "RUBITECH"

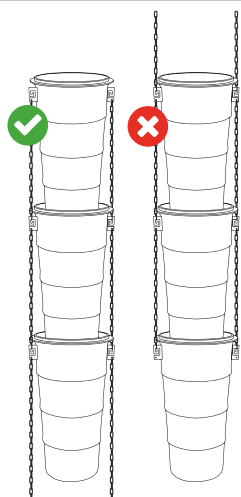
- Pieza inicial del tramo, con boca de descarga.
- También se puede utilizar como boca de descarga intermedia.



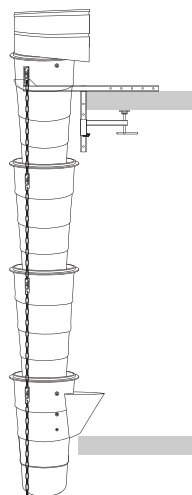
REF								
BAJANTE "RUBITECH" REFORZADO BOCA INICIAL	88799	510 mm	380 mm	150 cm	140 cm	6 mm	13,81 kg	1



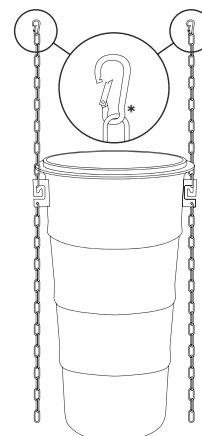
NORMAS IMPRESCINDIBLES PARA EL MONTAJE



Las cadenas de los bajantes siempre deben estar colgando hacia abajo, nunca hacia arriba.



La columna de bajantes ha de colgar libre, sin curvas y sujeta tan sólo por el elemento superior.



Se puede solicitar juegos de cadenas con mosquetones para el primero de los bajantes.
*Enganche de seguridad.

✓ Recomendable una estructura cada 15 metros de columna



RUBI

BAJANTES DE PLÁSTICO PARA ESCOMBROS "LIGHTCHUTE"

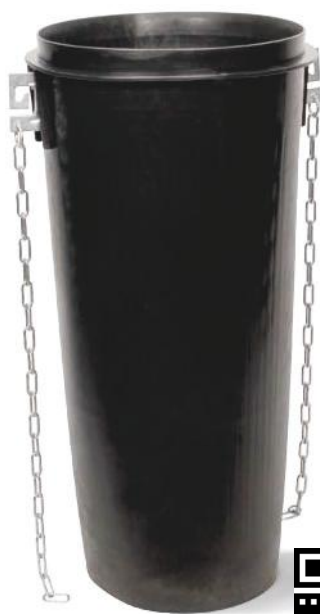
• Los bajantes de plástico para escombros son una opción económica y segura de trasladar los residuos de obra de pisos elevados a contenedores a pie de calle. Su facilidad de uso hace que su utilización sea muy interesante en cualquier obra de varios pisos. Los bajantes de residuos son especialmente recomendables en entornos urbanos.

- Interior nervado contra el desgaste. Mayor durabilidad.
- Reducción de polvo.
- Montaje rápido y fácil. Equipado con sistema de enganche rápido.
- Apilable; ahorro de espacio en el almacenaje y transporte.
- Amplia gama de accesorios



BAJANTE PLÁSTICO REFORZADO RECTO "LIGHTCHUTE"

• Acoplable al tramo con boca inicial y a todos los accesorios para bajantes.



REF									
BAJANTE PLÁSTICO REFORZADO TRAMO RECTO	88760	470 mm	380 mm	110 cm	100 cm	6 mm	8,4 kg	5	



BAJANTE PLÁSTICO REFORZADO BOCA INICIAL "LIGHTCHUTE"

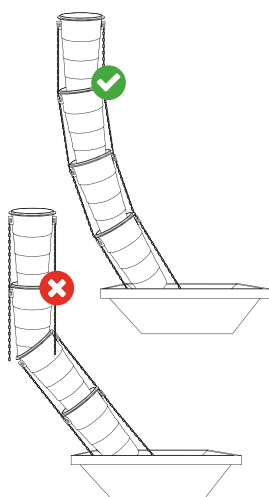
• Pieza inicial del tramo, con boca de descarga.



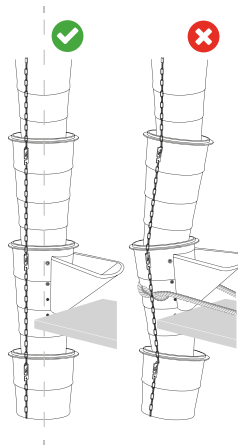
REF								
BAJANTE PLÁSTICO REFORZADO BOCA INICIAL	88761	510 mm	380 mm	150 cm	140 cm	6 mm	13,57 kg	1



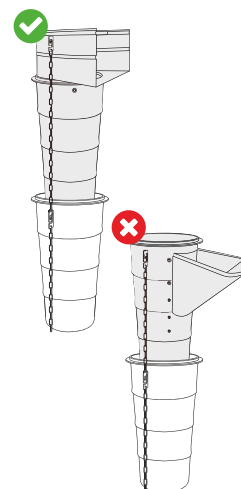
SIGA LAS INSTRUCCIONES



CURVAS:
Izquierda: Lo que NO se debe hacer.
Derecha: Ángulo perfecto.



BOCA DESCARGA LATERAL:
NO obligar sobre la pared desequilibrando la columna.
SI mantener vertical a la columna.



BOCA DESCARGA INICIAL:
NO empezar la columna con boca descarga lateral.
Boca descarga ambivalente suelta o atornillada.



RUBI


ACCESORIOS PARA BAJANTES DE ESCOMBROS

- AMPLIA GAMA DE ACCESORIOS PARA LOS BAJANTES DE GOMA Y PLÁSTICO.
- PERMITEN SU ANCLAJE A LA OBRA Y ANDAMIOS DE UNA FORMA MÁS RÁPIDA, SEGURA Y CÓMODA.



BALANCÍN ENGANCHE COLUMNA


- Accesorio compatible con el cabrestante para equilibrar la sujeción de los bajantes.

	REF	
BALANCÍN ENGANCHE COLUMNA.	88514	1



SOPORTE FIJACIÓN OBRA BAJANTE

- Pieza inicial de anclaje de la columna de bajantes.
- Reforzado. Aguanta el peso de los bajantes que cuelgan de él.
- Fácilmente anclable a cualquier elemento estructural de la obra (forjado, ventana, balcón, etc.) gracias a sus dos posiciones de fijación.
- Incluye dos sargentos para una perfecta de sujeción.
- Para mayor seguridad se recomienda su instalación en tramos intermedios de la columna. Concretamente cada 15 metros de bajantes.

	REF	
SOPORTE FIJACIÓN OBRA BAJANTE	88515	1

ACCESORIOS PARA BAJANTES DE ESCOMBROS


- AMPLIA GAMA DE ACCESORIOS PARA LOS BAJANTES DE GOMA Y PLÁSTICO.
- PERMITEN SU ANCLAJE A LA OBRA Y ANDAMIOS DE UNA FORMA MÁS RÁPIDA, SEGURA Y CÓMODA.



BRAZOS EXTENSIÓN SOPORTE FIJACIÓN BAJANTE

- Brazos extensión bajante soporte fijación (2Un)




	REF	
BRAZOS EXTENSIÓN BAJANTE SOPORTE FIJACIÓN (2UN)	88513	1

ARO CONTROL MANIOBRA BAJANTE

- Accesorio adaptable al último tramo de bajante.
- Permite dirigir fácilmente este último bajante en la dirección deseada.




	REF	
ARO CONTROL MANIOBRA BAJANTE	88516	1

SOPORTE FIJACIÓN ANDAMIO BAJANTE

- Pieza inicial de anclaje de los bajantes al andamio.
- Reforzado. Aguanta el peso de los bajantes que cuelgan de él.
- Fácilmente anclable al andamio.
- Para mayor seguridad se recomienda su instalación en tramos intermedios de la columna. Concretamente cada 15 metros de bajantes.



	REF	
FIJACIÓN ANDAMIO PARA BAJANTE	88517	1



RUBI


ACCESORIOS PARA BAJANTES DE ESCOMBROS

- AMPLIA GAMA DE ACCESORIOS PARA LOS BAJANTES DE GOMA Y PLÁSTICO.
- PERMITEN SU ANCLAJE A LA OBRA Y ANDAMIOS DE UNA FORMA MÁS RÁPIDA, SEGURA Y CÓMODA.

JUEGO DE CADENAS PARA BAJANTE




- Juego de Cadenas para bajante (2 Un).
- Extra-reforzadas. 7mm de espesor. Normativa DIN 763.

	REF	
JUEGO DE CADENAS PARA BAJANTE (2 UN)	88519	1

CHASIS Y CABRESTANTE BAJANTE




- Acoplable a los soportes fijación obra y soporte fijación andamio.
- Torno manual con 15 metros de cable, equivalente a la longitud de 12 bajantes.
- Ideal para reformas en obras que no cuentan con grúa torre.

	REF	
CHASIS & CABRESTANTE BAJANTE	88520	1

BOCA METÁLICA DESCARGA SUPERIOR BAJANTE GOMA



- Boca Metálica para descarga superior bajante de goma.
- Transforma un tramo recto en tramo inicial.

	REF	
BOCA MET. DESCARGA SUPERIOR BAJANTE GOMA	88511	1

CESTOS DE GOMA MODELO "ESPUERTA"



• Cestos de goma de alta resistencia, muy versátiles y funcionales para el profesional de la construcción. Disponibles con capacidades comprendidas entre los 11 y los 85 litros, estos cestos son adecuados para la mezcla de cemento y mortero, para la carga de material, la evacuación de residuos y el transporte de herramientas. Los cestos modelo "Espuerta" están especialmente concebidos para combinar resistencia y flexibilidad, con el objetivo de permitir que el cesto pueda ser transportado con una sola mano.

• Las características comunes a todos los cestos modelo "Espuerta" son:

- Producto muy versátil para el profesional de la construcción. Ideal para mezcla de cemento y mortero, carga de material, evacuación de residuos, transporte de herramientas, etc.
- Óptimo comportamiento a bajas temperaturas: inalterable hasta los -60°C .
- Excelente resistencia al impacto, por deformación. Mayor durabilidad.
- Fabricado con materiales reciclados. 100% reciclable.
- Componentes de gran dureza y robustez.
- Apilable. Ahorro de espacio en el almacenaje y transporte.
- Fácil de limpiar.



CESTO GOMA ESPUERTA Nº 2 (11 L.)

- Flexible. Ideal para llevar con una sola mano.
- Reforzado con tejido poliamida de nylon para aumentar la resistencia a la tracción. A 30°C la carga de rotura es de 90 Mpa, y el alargamiento del 45%.
- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.



REF							
CESTO GOMA ESPUERTA Nº2 (11 L.) 88941	14 cm	350 mm	11 l.	1,61 kg	10	300	



CESTO GOMA ESPUERTA TRENZADA Nº. 2 (11 L.)

- Flexible. Ideal para llevar con una sola mano.
- Reforzado con tejido poliamida de nylon para aumentar la resistencia a la tracción. A 30°C la carga de rotura es de 90 Mpa, y el alargamiento del 45%.
- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.



REF							
CESTO GOMA ESPUERTA TRENZADA Nº. 2 (11 L.) 88921	14 cm	350 mm	11 l.	1,61 kg	10	300	



RUBI

CESTOS DE GOMA MODELO "ESPUERTA"



CESTO GOMA ESPUERTA Nº. 2,5 (20 L.)

- Flexible. Ideal para llevar con una sola mano.
- Reforzado con tejido poliamida de nylon para aumentar la resistencia a la tracción. A 30° C la carga de rotura es de 90 Mpa, y el alargamiento del 45%.
- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.



	REF						
CESTO GOMA ESPUERTA NO. 2'5 (20 L.)	88922	17 cm	400 mm	20 l.	2,8 kg	10	200



CESTO GOMA ESPUERTA Nº. 99 (33 L.)

- Flexible. Ideal para llevar con una sola mano.
- Ideal para mezclado de cementos y morteros con mezcladores eléctricos portátiles.
- Reforzado con tejido poliamida de nylon para aumentar la resistencia a la tracción. A 30° C la carga de rotura es de 90 Mpa, y el alargamiento del 45%.
- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.

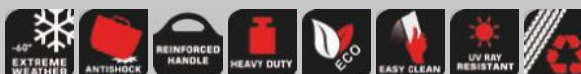


	REF						
CESTO GOMA ESPUERTA NO. 99 (33 L.)	88804	34 cm	400 mm	33 l.	2,35 kg	10	120



CESTO GOMA ESPUERTA 4 ASAS Nº. 5 (37 L.)

- 4 asas. Ideal para llevar entre 2 personas o ser alzado por elevación mecánica.
- Reforzado con tejido poliamida de nylon para aumentar la resistencia a la tracción. A 30° C la carga de rotura es de 90 Mpa, y el alargamiento del 45%.
- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.

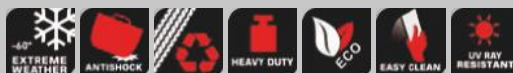


	REF						
CESTO GOMA ESPUERTA 4 ASAS NO.5 (37 L.)	88924	31 cm	470 mm	37 l.	4,3 kg	10	150



CESTO GOMA ESPUERTA Nº. 103 (60 L.)

- Reforzado con tejido poliamida de nylon para aumentar la resistencia a la tracción. A 30° C la carga de rotura es de 90 Mpa, y el alargamiento del 45%.
- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.



REF						
CESTO GOMA ESPUERTA Nº. 103 (60 L.)	88927	44 cm	550 mm	60 l.	5,40 kg	5



CESTO GOMA ESPUERTA 4 ASAS Nº. 104 (85 L.)

- 4 asas. Ideal para llevar entre 2 personas.
- Reforzado con tejido poliamida de nylon para aumentar la resistencia a la tracción. A 30° C la carga de rotura es de 90 Mpa, y el alargamiento del 45%.
- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.



REF						
CESTO GOMA ESPUERTA 4 ASAS NO. 104 (85 L.)	88928	40 cm	580 mm	85 l.	7,1 kg	5



**RUBI**

CESTOS DE GOMA "SPART"

• Cestos de goma con dos asas de gran comodidad y resistencia. Disponibles con capacidades de 9, 12 y 17 litros, y con la particularidad de tener una forma asimétrica que nos facilita el transporte de herramientas más largas. Estos cestos son adecuados para la mezcla de cemento y mortero, para la carga de material, la evacuación de residuos y el transporte de herramientas. Las características comunes a los cestos modelo "Spart" son:

- Producto muy versátil para el profesional de la construcción. Ideal para mezcla de cemento y mortero, carga de material, evacuación de residuos, transporte de herramientas, etc.
- Óptimo comportamiento a bajas temperaturas: inalterable hasta los -60° C.
- Excelente resistencia al impacto, por deformación. Mayor durabilidad.
- Fabricado con materiales reciclados. 100% reciclable.
- Componentes de gran dureza y robustez.
- Apilable. Ahorro de espacio en el almacenaje y transporte.
- Fácil de limpiar.



CESTO GOMA SPART Nº. 00 (9 L.)

- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.
- Flexible. Ideal para llevar con una sola mano.



REF							
CESTO DE GOMA "SPART" NO. 00 (9 L.)	88937	340 mm	16 cm	9 l.	1,50 kg	10	200



CESTO GOMA SPART Nº. 000 (12 L.)

- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.
- Flexible.



REF							
CESTO DE GOMA "SPART" NO. 000 (12 L.)	88938	390 mm	18 cm	12 l.	1,75 kg	10	200



CESTO GOMA SPART Nº. 0000 (17 L.)

- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.



REF							
CESTO DE GOMA "SPART" NO. 0000 (17 L.)	88939	410 mm	20 cm	17 l.	2,30 kg	10	200

CESTOS Y CAPAZOS DE GOMA MODELO "CARBONERA"



- Cestos de goma con 2 asas de gran comodidad y resistencia. Disponibles con capacidades de 18, 24 y 30 litros, estos cestos son usados por los profesionales de la construcción para infinidad de trabajos en la obra. Gracias a su estudiada composición, los cestos y capazos modelo "Espuerta" combinan resistencia y flexibilidad, y pueden ser transportados por el usuario con una sola mano.
- Las características comunes a todos los cestos y capazos modelo "Carbonera" son:

- Producto muy versátil para el profesional de la construcción. Ideal para mezcla de cemento y mortero, carga de material, evacuación de residuos, transporte de herramientas, etc.
- Óptimo comportamiento a bajas temperaturas: inalterable hasta los -60° C.
- Excelente resistencia al impacto, por deformación. Mayor durabilidad.
- Fabricado con materiales reciclados. 100% reciclable.
- Componentes de gran dureza y robustez.
- Apilable. Ahorro de espacio en el almacenaje y transporte.
- Fácil de limpiar.



CAPAZO CARBONERA Nº. 0 (18 L.)

- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.
- Flexible.



	REF						
CAPAZO GOMA CARBONERA NO. 0 (18 L.)	88900	20 cm	400 mm	18 l.	2,35 kg	10	200



CESTO CARBONERA Nº. 1 (26 L.)

- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.
- Flexible.



	REF						
CESTO GOMA CARBONERA NO. 1 (26 L.)	88901	22 cm	410 mm	26 l.	3,45 kg	10	100



CESTO CARBONERA Nº. 2 (30 L.)

- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.
- Flexible.



	REF						
CESTO GOMA CARBONERA NO. 2 (30 L.)	88902	26 cm	450 mm	30 l.	3,75 kg	10	100



RUBI

OTROS CESTOS DE GOMA "RUBTUB"

- Los cestos de gran capacidad modelos 105 y 106 (45 y 80 litros de capacidad respectivamente) son especialmente adecuados para el mezclado de grandes cantidades de cemento y mortero, tanto de forma manual como con mezclador eléctrico. Estos cestos están concebidos para mantener una elevada rigidez estructural a la vez que una gran resistencia a impactos y a la abrasión. Para facilitar su uso con mezcladores eléctricos, estos cestos cuentan con asas integradas en el propio cuerpo del cesto.

- Las características comunes de estos cestos son:

- Producto muy versátil para el profesional de la construcción. Ideal para mezcla de cemento y mortero, carga de material, evacuación de residuos, transporte de herramientas, etc.
- Óptimo comportamiento a bajas temperaturas: inalterable hasta los -60° C.
- Excelente resistencia al impacto, por deformación. Mayor durabilidad.
- Fabricado con materiales reciclados. 100% reciclable.
- Componentes de gran dureza y robustez.
- Apilable. Ahorro de espacio en el almacenaje y transporte.
- Fácil de limpiar.



CESTO GOMA NORTEÑO "RUBTUB" (13 L.)

- Base cuadrada y boca circular
- Reforzado con tejido poliamida de nylon para aumentar la resistencia a la tracción
- Pared y boca de gran grosor. Mayor resistencia.

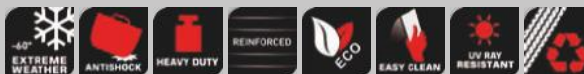


REF							
CESTO GOMA NORTEÑO (13 L.)	88907	340 mm	19 cm	13 l.	2,80 kg	10	200



CESTO GOMA N.º. 105 "RUBTUB" (45 L.)

- Gran capacidad. Para el mezclado de grandes cantidades de cemento o mortero.
- Reforzado con tejido poliamida de nylon para aumentar la resistencia a la tracción.
- Pared con costillas de refuerzo.



REF							
CESTO GOMA N.º. 105 (45 L.)	88904	35 cm	520 mm	45 l.	6,25 kg	5	120



CESTO GOMA N.º. 106 "RUBTUB" (80 L.)

- Gran capacidad. Para el mezclado de grandes cantidades de cemento o mortero.
- Reforzado con tejido poliamida de nylon para aumentar la resistencia a la tracción.
- Con faldón de refuerzo para una mayor resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo.



REF							
CESTO GOMA N.º. 106 (80 L.)	88903	39 cm	580 mm	80 l.	7,8 kg	5	50

- Las gavetas de gomas están diseñadas para su uso en el proceso de colocación de cerámica y para trabajos con cemento o mortero. Su base rectangular, su bajo centro de gravedad y su elevada rigidez estructural les confiere una gran estabilidad, para evitar cualquier derramamiento
- de material. Las asas paralelas al suelo permiten arrastrar fácilmente la gaveta durante el proceso de colocación. Su geometría interior está especialmente diseñada para su utilización con llanas, peines y paletas. Las características comunes de todas las gavetas son:

- Producto muy versátil para el profesional de la construcción. Ideal para mezcla de cemento.
- Óptimo comportamiento a bajas temperaturas: inalterable hasta los -60°C .
- Excelente resistencia al impacto, por deformación. Mayor durabilidad.
- Fabricado con materiales reciclados. 100% reciclable.
- Componentes de gran dureza y robustez.
- Apilable. Ahorro de espacio en el almacenaje y transporte.
- Fácil de limpiar.
- Especialmente indicada para su uso en el proceso de colocación de cerámica.
- Geometría interior especialmente indicada para el trabajo con llanas, peines y paletas.



GAVETA GOMA Nº. 1 (8 L.)

- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.



REF							
GAVETA GOMA NO. 1 (8 L.)	88931	12 cm	330 x 330 mm	8 l.	2 kg	10	160



GAVETA GOMA Nº. 1,5 (12 L.)

- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.



REF							
GAVETA GOMA NO. 1'5 (12 L.)	88932	12 cm	360 x 390 mm	12 l.	2,8 kg	10	160



GAVETA GOMA Nº. 2 (14 L.)

- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.



REF							
GAVETA GOMA NO. 2 (14 L.)	88929	15 cm	430 x 390 mm	14 l.	3,5 kg	10	120

**RUBI**

CUBETAS DE GOMA "RUBTRAY"

- Con capacidades comprendidas entre los 2 y los 40 litros, las cubetas de goma, por su rigidez y resistencia, pueden ser usadas para diversas acciones, en función de la especialidad del profesional y de sus necesidades. Las cubetas se caracterizan por una excelente estabilidad, al disponer, una vez cargadas, de un centro de gravedad bajo.

- Las características comunes a todas las cubetas son:

- Producto muy versátil para el profesional de la construcción. Especialmente indicado para pequeñas reparaciones y trabajos en espacios reducidos.
- Óptimo comportamiento a bajas temperaturas: inalterable hasta los -60°C .
- Excelente resistencia al impacto, por deformación. Mayor durabilidad.
- Fabricado con materiales reciclados. 100% reciclable.
- Componentes de gran dureza y robustez.
- Apilable. Ahorro de espacio en el almacenaje y transporte.
- Fácil de limpiar.



CUBETA GOMA BRICOLAJE Nº. 1 "RUBTRAY" (2 L.)

- Cubeta ligera.

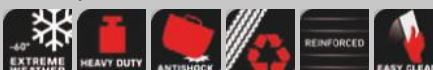


	REF					
CUBETA GOMA BRICOLAJE NO. 1 (2 L.)	88570	7,1 cm	286 x 215 mm	2L.	0,6 kg	20



CUBETA GOMA Nº.0 "RUBTRAY" (7 L.)

- Apto para todo tipo de profesionales del sector de la construcción.
- Con faldón de refuerzo para una mayor resistencia.
- Pared y base con costillas de refuerzo.

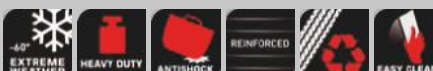


	REF					
CUBETA GOMA NO.0 (7 L.)	88936	11,5 cm	405 x 305 mm	7L	1,5 kg	10



CUBETA GOMA Nº. 00 "RUBTRAY" (10 L.)

- Apto para todo tipo de profesionales del sector de la construcción.
- Pared y base con costillas de refuerzo.



	REF					
CUBETA GOMA NO.00 (10 L.)	88930	11 cm	475 x 335 mm	10L.	1,7 kg	10



CUBETA GOMA Nº. 2,5 "RUBTRAY" (20 L.)

• Apto para todo tipo de profesionales del sector de la construcción.



REF	Icon	Icon	Icon	Icon	Icon	Icon	Icon
CUBETA GOMA NO. 2'5 (20 L.)	88933	16 cm	580 x 420 mm	20 L.	3,8 kg	10	120



CUBETA GOMA Nº. 3 "RUBTRAY" (28 L.)

• Apto para todo tipo de profesionales del sector de la construcción.
 • Con faldón de refuerzo para una mayor resistencia.
 • Pared y base con costillas de refuerzo.



REF	Icon	Icon	Icon	Icon	Icon	Icon	Icon
CUBETA GOMA NO.3 (28 L.)	88934	17 cm	616 x 461 mm	24 L.	4,4 kg	10	120



CUBETA GOMA Nº. 4 "RUBTRAY" (40 L.)

• Apto para todo tipo de profesionales del sector de la construcción.
 • Con faldón de refuerzo para una mayor resistencia.
 • Pared y base con costillas de refuerzo.



REF	Icon	Icon	Icon	Icon	Icon	Icon	Icon
CUBETA GOMA NO.4 (40 L.)	88935	20 cm	700 x 500 mm	40 L.	6,65 kg	5	100





RUBI

CUBOS DE GOMA "RUBBERBUCK"

• Los cubos de goma son ideales para su uso en la obra gracias a su gran resistencia y a su fácil limpieza. La gama de cubos de goma está compuesta por modelos que combinan diversas funcionalidades, como los picos o vierteaguas, la graduación interior, asas de gran resistencia a la carga y en algún modelo, mango de madera. Cuando son usados para el mezclado ocasional de cemento, los profesionales valoran especialmente su fácil limpieza, incluso cuando el material cementoso se ha secado completamente. Las características comunes a todos los cubos de goma son:

- Producto muy versátil para el profesional de la construcción.
- Óptimo comportamiento a bajas temperaturas: inalterable hasta los -60°C .
- Excelente resistencia al impacto, por deformación. Mayor durabilidad.
- Fabricado con materiales reciclados. 100% reciclable.
- Componentes de gran dureza y robustez.
- Apilable. Ahorro de espacio en el almacenaje y transporte.
- Fácil de limpiar.



CUBO GOMA INDUSTRIAL Nº. 4 "RUBBERBUCK" (10 L.)

- Graduación en relieve.
- Con vierteaguas para no derramar material.
- Con faldón de refuerzo para una mayor resistencia.
- Asa metálica de gran resistencia.
- Mayor grosor de las paredes (14mm). Mayor resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo.



REF							
CUBO GOMA INDUSTRIAL NO. 4 C/PICO (10 L.)	88912	27 cm	280 mm	10 L.	2 kg	10	180



CUBO GOMA INDUSTRIAL Nº. 50 "RUBBERBUCK" (10 L.)

- Con vierteaguas para no derramar material.



REF							
CUBO GOMA INDUSTRIAL NO. 50 C/PICO (12 L.)	88913	25 cm	290 mm	10 L.	1,65 kg	10	180



CUBO GOMA INDUSTRIAL Nº. 51 "RUBBERBUCK" (12 L.)

- Con vierteaguas para no derramar material.
- Con faldón de refuerzo para una mayor resistencia.
- Asa metálica de gran resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo.



REF							
CUBO GOMA INDUSTRIAL NO. 51 C/PICO (12 L.)	88914	29 cm	280 mm	12 L.	1,9 kg	10	180



CUBO GOMA INDUSTRIAL Nº. 52 "RUBBERBUCK" (12 L.)

- Asa metálica de gran resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo.



REF							
CUBO GOMA INDUSTRIAL NO. 52 (12 L.)	88908	26 cm	300 mm	12	1,9 kg	10	270



CUBO GOMA INGLES "RUBBERBUCK" (14 L.)

- Graduación en relieve.
- Con vierteaguas para no derramar material.
- Con faldón de refuerzo para una mayor resistencia.
- Empuñadura madera. Mayor comodidad.
- Asa metálica de gran resistencia.
- Asa con extremos protegidos "Clear wire handle". No molesta.
- Pared con costillas de refuerzo.



REF							
CUBO GOMA INGLES PICO&MANGO MADERA (14 L.)	88803	29 cm	300 mm	14	2,10 kg	10	180



CUBO GOMA INDUSTRIAL Nº. 3 "RUBBERBUCK" (15 L.)

- Graduación en relieve.
- Asa metálica de gran resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo.



REF							
CUBO GOMA INDUSTRIAL NO.3 (15 L.)	88911	30 cm	300 mm	15 l.	2,6 kg	10	180



CUBO GOMA CANARIO "RUBBERBUCK" (18 L.)

- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.
- Pared con costillas de refuerzo



REF							
CUBO GOMA CANARIO ASA PLÁSTICO (18 L.)	88906	350 mm	29 cm	18 l.	2,75 kg	10	150

**RUBI**

CUBOS DE GOMA MODELO "ITALIANO"

- Los cubos de goma modelo "Italiano" son especialmente valorados por su estabilidad, su tamaño compacto y su fácil transporte. Además, su diámetro superior extra-dimensionado y su altura limitada hacen de estos modelos unos cubos muy versátiles y funcionales.
- Las características comunes de los cubos modelo "italiano" son:

- Óptimo comportamiento a bajas temperaturas: inalterable hasta los -60° C.
- Excelente resistencia al impacto, por deformación. Mayor durabilidad.
- Fabricado con materiales reciclados. 100% reciclable.
- Componentes de gran dureza y robustez.
- Apilable. Ahorro de espacio en el almacenaje y transporte.
- Fácil de limpiar.



CUBO GOMA ITALIANO (10 L.)

- Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de residuos.
- Asa metálica de gran resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo.



REF							
CUBO GOMA ITALIANO (10 L.)	88916	330 mm	17 cm	10 l.	1,90 kg	10	200



CUBO GOMA ITALIANO MANGO PLÁSTICO (10 L.)

- Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de residuos.
- Empuñadura de plástico. Mayor comodidad.
- Asa metálica de gran resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo.



REF							
CUBO GOMA ITALIANO MANGO PLÁSTICO (10 L.)	88915	17 cm	330 mm	10 l.	1,9 kg	10	200



CUBO GOMA ITALIANO CARA PLANA (10 L.)

- Cara plana. Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de residuos.
- Empuñadura de plástico. Mayor comodidad.
- Asa metálica de gran resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo.



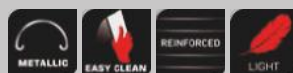
REF							
CUBO GOMA ITALIANO CARA PLANA MANGO PLÁSTICO (10 L.)	88940	17 cm	330 mm	10 l.	1,9 kg	10	150

- Los cubos de plástico de alta calidad son una opción que destaca por su competitividad y su ligereza. La gama de cubos de plástico incorpora modelos con capacidad de 10, 12, 15 y 22 litros.
- Las características comunes de los cubos de plástico son:
 - Fabricados con polietileno de alta calidad. Mayor robustez.
 - Indicados para todo tipo de trabajos, tanto del sector de la construcción como de otros sectores.
 - Paredes de gran grosor para una resistencia óptima.



CUBO PLÁSTICO ITALIANO "LIGHTBUCK" (10 L.)

- Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de residuos.
- Asa metálica de gran resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo.



	REF						
CUBO PLÁSTICO ITALIANO (10 L.)	88770	- cm	- mm	10L.	1 kg	10	600



CUBO PLÁSTICO OBRA GRADUADO "LIGHTBUCK" (12 L.)

- Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de residuos.
- Graduación en relieve.
- Asa metálica de gran resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo.



	REF						
CUBO PLÁSTICO DE OBRA GRADUADO (12 L.)	88776	- cm	- mm	12L.	1 kg	10	480



RUBI

CUBOS DE PLÁSTICO "LIGHTBUCK"



CUBO PLÁSTICO OBRA GRADUADO CON PICO "LIGHTBUCK" (15 L.)

- Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de residuos.
- Graduación en relieve.
- Con vierteaguas para no derramar material.
- Con faldón de refuerzo para una mayor resistencia.
- Asa metálica de gran resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo.



	REF						
CUBO PLÁSTICO DE OBRA GRADUADO CON PICO (15 L.)	88775	- cm	- mm	15 l.	1,2 kg	10	360



CESTO PLÁSTICO MODELO 2 "LIGHTBUCK" (20 L.)

- Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de residuos.
- Asa metálica de gran resistencia
- Empuñadura de plástico. Mayor comodidad.



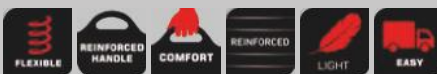
	REF						
CESTO PLÁSTICO MODELO 2 CON ASA PLÁSTICO (20 L.)	88772	370 mm	27 cm	20 l.	1 kg	10	360

CAPAZOS DE PLÁSTICO "HEAVY DUTY"



CAPAZO DE PLÁSTICO "FLEXTUB" HEAVY DUTY (40 L.)

- Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de residuos.
- Asas reforzadas. Mayor resistencia.
- Ligero.



	REF						
CAPAZO PLÁSTICO NEGRO NO.3 (40 L.) HEAVY DUTY	88778	33 cm	440 mm	40 l.	1,1 kg	10	300

CAPAZOS DE PLÁSTICO "FLEXTUB"



• Los capazos de plástico de alta calidad, de uso multisectorial, aúnan una resistencia óptima, una buena flexibilidad y una gran ligereza. Su geometría y el diseño de sus asas permiten que el usuario transporte con una sola mano cualquiera de los capazos de plásticos de esta gama, sin riesgo a rotura o fatiga del material. Disponibles en una amplia gama de colores.

• Las características comunes de los capazos de plástico son:

- Fabricados con polietileno de alta calidad. Mayor robustez.
- Indicados para todo tipo de trabajos, tanto del sector de la construcción como de otros sectores.
- Paredes de gran grosor para una resistencia óptima.



CAPAZO PLÁSTICO Nº. 1 "FLEXTUB" (25 L.)

• Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de residuos.

	REF						
CAPAZO PLÁSTICO NEGRO Nº. 1 (25 L.)	88771	30 cm	360 mm	25 l.	0,8 kg	10	450
CAPAZO PLÁSTICO CREMA Nº. 1 (25 L.)	88703	30 cm	360 mm	25 l.	0,8 kg	10	450
CAPAZO PLÁSTICO ROJO Nº. 1 (25 L.)	88706	30 cm	360 mm	25 l.	0,8 kg	10	450
CAPAZO PLÁSTICO AMARILLO Nº. 1 (25 L.)	88700	30 cm	360 mm	25 l.	0,8 kg	10	450
CAPAZO PLÁSTICO AZUL Nº. 1 (25 L.)	88701	30 cm	360 mm	25 l.	0,8 kg	10	450
CAPAZO PLÁSTICO VERDE Nº. 1 (25 L.)	88708	30 cm	360 mm	25 l.	0,8 kg	10	450
CAPAZO PLÁSTICO VIOLETA Nº. 1 (25 L.)	88709	30 cm	360 mm	25 l.	0,8 kg	10	450
CAPAZO PLÁSTICO ROSA Nº. 1 (25 L.)	88707	30 cm	360 mm	25 l.	0,8 kg	10	450
CAPAZO PLÁSTICO PISTACHO Nº. 1 (25 L.)	88705	30 cm	360 mm	25 l.	0,8 kg	10	450
CAPAZO PLÁSTICO NARANJA Nº. 1 (25 L.)	88704	30 cm	360 mm	25 l.	0,8 kg	10	450
CAPAZO PLÁSTICO CELESTE Nº. 1 (25 L.)	88702	30 cm	360 mm	25 l.	0,8 kg	10	450
CAPAZO PLÁSTICO MALVA Nº. 1 (25 L.)	88710	30 cm	360 mm	25 l.	0,8 kg	10	450



RUBI



CAPAZO PLÁSTICO Nº. 3 "FLEXTUB" (40 L.)

- Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de residuos.
- Asas reforzadas. Mayor resistencia.
- Ligero.

	REF						
CAPAZO PLÁSTICO NEGRO Nº.3 (40 L.)	88773	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO CREMA Nº. 3 (40 L.)	88723	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO ROJO Nº.3 (40 L.)	88726	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO AMARILLO Nº.3 (40 L.)	88720	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO AZUL Nº.3 (40 L.)	88721	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO VERDE Nº.3 (40 L.)	88728	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO VIOLETA Nº.3 (40 L.)	88729	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO ROSA Nº.3 (40 L.)	88727	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO PISTACHO Nº.3 (40 L.)	88725	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO NARANJA Nº. 3 (40 L.)	88724	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO CELESTE Nº.3 (40 L.)	88722	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO MALVA Nº.3 (40 L.)	88730	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300





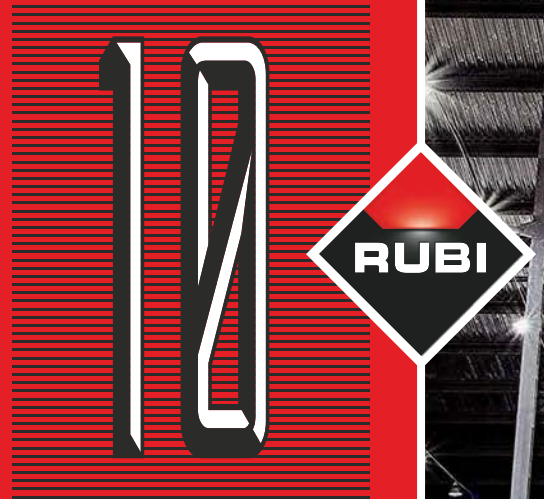
CAPAZO PLÁSTICO Nº. 4 "FLEXTUB" (55 L.)

- Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de residuos.
- Ligero.

	REF						
CAPAZO PLÁSTICO NEGRO Nº. 4 (55 L.)	88774	33 cm	530 mm	55 l.	1,6 kg	10	200
CAPAZO PLÁSTICO CREMA Nº. 4 (55 L.)	88753	33 cm	530 mm	55 l.	1,6 kg	10	200
CAPAZO PLÁSTICO ROJO Nº. 4 (55 L.)	88756	33 cm	530 mm	55 l.	1,6 kg	10	200
CAPAZO PLÁSTICO AMARILLO Nº. 4 (55 L.)	88750	33 cm	530 mm	55 l.	1,6 kg	10	200
CAPAZO PLÁSTICO AZUL Nº. 4 (55 L.)	88751	33 cm	530 mm	55 l.	1,6 kg	10	200
CAPAZO PLÁSTICO VERDE Nº. 4 (55 L.)	88758	33 cm	530 mm	55 l.	1,6 kg	10	200
CAPAZO PLÁSTICO VIOLETA Nº. 4 (55 L.)	88759	33 cm	530 mm	55 l.	1,6 kg	10	200
CAPAZO PLÁSTICO ROSA Nº. 4 (55 L.)	88757	33 cm	530 mm	55 l.	1,6 kg	10	200
CAPAZO PLÁSTICO PISTACHO Nº. 4 (55 L.)	88755	33 cm	530 mm	55 l.	1,6 kg	10	200
CAPAZO PLÁSTICO NARANJA Nº. 4 (55 L.)	88754	33 cm	530 mm	55 l.	1,6 kg	10	200
CAPAZO PLÁSTICO CELESTE Nº. 4 (55 L.)	88752	33 cm	530 mm	55 l.	1,6 kg	10	200
CAPAZO PLÁSTICO MALVA Nº. 4 (55 L.)	88763	33 cm	530 mm	55 l.	1,6 kg	10	200



EQUIPAMIENTO DE SEGURIDAD



Equipo personal para el profesional de la construcción



**RUBI**

RODILLERAS, ASIENTO SR-1 Y ALMOHADILLA

• AMPLIA GAMA DE RODILLERAS Y PRACTICO ASIENTO ERGONÓMICO PARA TRABAJOS A RAS DE SUELO.

CE

RODILLERAS PROFESIONALES

- Rodilleras profesionales de gran comodidad.
- Fabricadas en material absorbente para proteger de impactos e irregularidades del suelo.
- Su diseño interior se adapta perfectamente a la rodilla del usuario.
- Gran superficie de apoyo para una óptima estabilidad.
- Cierre superior ajustable.
- Conformes a EN14404.
- Nivel de prestación: 0

	REF	
RODILLERAS PROFESIONALES	65915	6

CE

RODILLERAS FLEX

- Protección ergonómica flexible. Sujeción por banda elástica ajustable.
- Rodilleras profesionales de gran comodidad.
- Cuerpo interior en materiales blandos adaptables al usuario.
- Carcasa exterior flexible y resistente.
- Conformes a EN14404.
- Nivel de prestación: 1

	REF	
RODILLERAS FLEX	81994	6

RODILLERAS, ASIENTO SR-1 Y ALMOHADILLA

• AMPLIA GAMA DE RODILLERAS Y PRACTICO ASIENTO ERGONÓMICO PARA TRABAJOS A RAS DE SUELO.



CE



RODILLERAS GEL DUPLEX

- Rodilleras profesionales de diseño ergonómico y elevada comodidad.
- Su diseño combina el uso de materiales duros contra golpes e irregularidades del suelo y materiales blandos en su interior, adaptables a la anatomía del usuario.
- Además de proteger las rodillas del usuario gracias al uso de gel de silicona en su interior, su estudiada ergonomía las dotan de una gran estabilidad, evitando la sobrecarga de ligamentos y tendones.
- Amplio ámbito de uso, gracias a su concepción dos en uno:
- Con protección exterior en goma, de gran estabilidad y resistencia.
- Sólo con el cuerpo principal, menos aparatoso, permite deslizar la rodilla sin problemas sobre superficies lisas.
- Incorporan doble cierre, inferior y superior, de fácil ajuste.
- Conformes a EN14404.
- Nivel de prestación: 1

	REF	
RODILLERAS GEL DUPLEX	81989	6

CE



RODILLERAS GEL COMFORT

- Rodilleras profesionales de diseño ergonómico y elevada comodidad.
- Su diseño combina el uso de materiales duros contra golpes e irregularidades del suelo y materiales blandos en su interior, adaptables a la anatomía del usuario.
- Además de proteger las rodillas del usuario gracias al uso de gel de silicona en su interior, su estudiada ergonomía las dotan de una gran estabilidad, evitando la sobrecarga de ligamentos y tendones.
- Incorporan dos bandas de cierre de Neopreno.
- Conformes a EN14404.
- Nivel de prestación: 1

	REF	
RODILLERAS GEL COMFORT	81998	6



RUBI


RODILLERAS, ASIENTO SR-1 Y ALMOHADILLA

• AMPLIA GAMA DE RODILLERAS Y PRACTICO ASIENTO ERGONÓMICO PARA TRABAJOS A RAS DE SUELO.



ALMOHADILLA


- Almohadilla de poliuretano para la protección de las rodillas.
- Facilita trabajar en el suelo sin necesidad de usar rodilleras.
- Su amplia superficie permite su uso como asiento.

	REF	
ALMOHADILLA	65943	1



ASIENTO ERGONÓMICO SR-1

- Chasis de aluminio de alta resistencia y estabilidad.
- Permite una posición ergonómica de gran comodidad.
- Previene enfermedades profesionales en rodillas y espalda.
- Asiento regulable en altura e inclinación para una óptima adaptación a cada uso.
- Estructura robusta con 7 ruedas de gran resistencia.
- Incorpora bandeja porta-objetos.
- Ideales para las tareas de solado, instalación de parquet, limpieza y otras operaciones sobre pavimentos
- Rodilleras ergonómicas sustituibles.
- Peso máximo: 130 kg.

	REF	
ASIENTO ERGONÓMICO SR-1	81999	1

PROTECTORES PROFESIONALES

· SELECCIÓN DE PRODUCTOS PARA LA PROTECCIÓN DEL PROFESIONAL DE LA CONSTRUCCIÓN.



CE



GAFAS PROTECTORAS

- Campo de uso; Líquidos y partículas de polvo gruesas.
- Resistencia mecánica a partículas a gran velocidad, media energía.
- Puntos de ventilación regulables para evitar el empañamiento de la lente.
- Conformes a EN166.

	REF	
GAFAS PROTECTORAS	80902	6

CE



GAFAS LENTE BLANCA

- Campo de uso: básico.
- Resistencia mecánica a partículas a gran velocidad, baja energía.
- Patillas extensibles en longitud y regulables verticalmente.
- Anti-rayado y anti-empañamiento.
- Filtro UV.
- Cómodas y ligeras.
- Conformes a EN166 y EN170

	REF	
GAFAS LENTE BLANCA	80918	12

CE



PROTECTOR AUDITIVO

- Protección cómoda y efectiva para ambientes de gran contaminación acústica.
- Conformes a EN352-1.

	REF	
PROTECTOR AUDITIVO	80903	6

**RUBI**

PROTECTORES PROFESIONALES

• SELECCIÓN DE PRODUCTOS PARA LA PROTECCIÓN DEL PROFESIONAL DE LA CONSTRUCCIÓN.

CE

PROTECTOR LUMBAR

- Recomendado para evitar lesiones lumbares al cargar peso o mantener posiciones fijas.
- Con refuerzos verticales en la zona lumbar.
- Tensores laterales para ajustar la presión en el momento del esfuerzo.
- Tres tallas disponibles: M/L/XL

	REF	
PROTECTOR LUMBAR T-L (96-104 CM)	80913	1
PROTECTOR LUMBAR T-XL (104-112 CM)	80914	1

CE

GUANTES REFORZADOS

- Guantes de protección contra riesgos mecánicos.
- Alto nivel de resistencia a la abrasión y al rasgado.
- Índice de protección: 4132
- Talla 10
- Conformes a EN338

	REF	
GUANTES REFORZADOS	80906	6

CE

GUANTES DE LÁTEX

- Ideales para tareas en húmedo o con sustancias abrasivas.
- Sólo para riesgos mínimos.
- Fabricados 100% en látex.
- Conformes a EN420.

	REF	
GUANTES DE LÁTEX	20907	12


PLANTILLAS ESPECIALES COLOCACIÓN

• PLANTILLAS DISEÑADAS PARA SOLADORES, PERMITEN AUMENTAR EL CONTACTO CON LA SUPERFICIE.



PLANTILLAS LISAS SOLADOR


• Aumento aproximado de la superficie de contacto del 100%.

	REF	
PLANTILLAS LISAS SOLADOR	05985	1



PLANTILLAS CON PUNTAS


• Aumento aproximado de la superficie de contacto del 100%.
• Permiten caminar sobre soleras de mortero o mortero-cola sin dañarlas en exceso.

	REF	
PLANTILLAS CON PUNTAS	05986	1

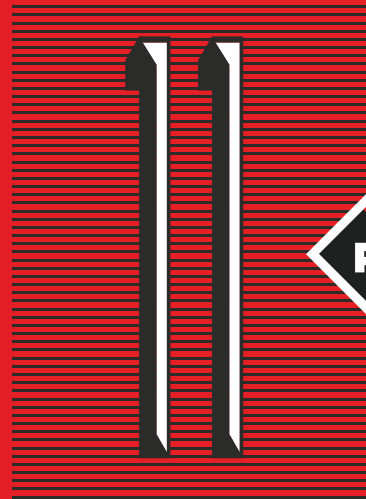


TRAJE IMPERMEABLE

• Fabricado en material plástico resistente al desgarro.
• Costuras selladas para máxima impermeabilidad.
• Chaqueta con bolsillos incorporados y capucha ajustable.
• Doble cierre mediante cremallera y botones a presión.
• Pantalones con cintura elástica para mayor comodidad.

	REF	
TRAJE IMPERMEABLE VERDE T-XL	81946	5
TRAJE IMPERMEABLE VERDE T-XXL	81947	5

ACCESORIOS PARA LA LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO



Productos y accesorios para la limpieza y colocación
de la cerámica

Limpiadoras y abrillantadoras

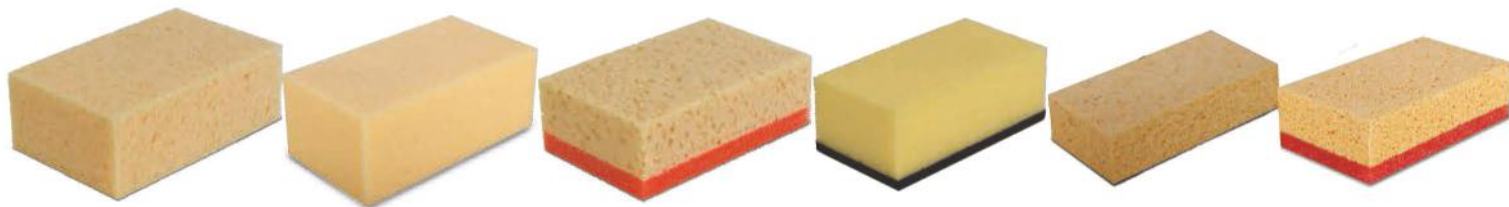




**RUBI**

ESPONJAS, TALOCHAS Y ESTROPAJOS

• COMPLETA GAMA DE ESPONJAS Y TALOCHAS PARA LA LIMPIEZA Y PROTECCIÓN DE LA CERÁMICA.



ESPONJAS SUPERPRO

- Los modelos PLUS tienen cortes longitudinales para un mayor arrastre de la suciedad.
- Ref. 20905 y 20906 disponibles en Pal Box.

	REF				
ESPONJA SUPERPRO	20905	20x13x7 cm	1	2	24
ESPONJA PLUS SUPERPRO	20917	20x13x7 cm	1	2	24
ESPONJA SWEEPEX SUPERPRO	20928	18x10x7 cm	3	3	24

	REF				
ESPONJA SWEEPEX PLUS SUPERPRO	20932	18x10x7 cm	3	3	24
ESPONJA MIXTA SUPERPRO	20906	20x13x7 cm	4	2	24
ESPONJA MIXTA PLUS SUPERPRO	20918	20x13x7 cm	4	2	24
ESPONJA SWEEPEX MIXTA ESPECIAL JUNTAS SUPERPRO	20992	18x10x7 cm	4	3	24
ESPONJA CELULOSA EPOXI SUPERPRO	22928	17x10x4 cm	4	4	12
ESPONJA CELULOSA EPOXI MIXTA SUPERPRO	22929	17x10x5 cm	4	4	10



ESPONJAS PRO

- Esponjas de poliuretano.
- El modelo HIDRO es de alta absorción.

	REF				
ESPONJA STANDARD PRO	24966	17x10x7 cm	2	1	24
ESPONJA HIDRO ALTA ABSORCIÓN PRO	24967	17x10x7 cm	3	3	24





ESPONJAS, TALOCHAS Y ESTROPAJOS

· COMPLETA GAMA DE ESPONJAS Y TALOCHAS PARA LA LIMPIEZA Y PROTECCIÓN DE LA CERÁMICA.



TALOCHAS CON ESPONJA SUPERPRO

- Talochas para limpieza y acabado de juntas.
- El modelo PLUS tiene cortes longitudinales para un mayor rendimiento de arrastre de suciedad.
- Esponja de Poliuretano.

	REF				
TALOCHA CON ESPONJA SUPERPRO	20924	28x19.5x2.5 cm	1	2	10
TALOCHA CON ESPONJA PLUS SUPERPRO	20908	28x19.5x2.5 cm	1	2	10



TALOCHA CON ESPONJA PRO

- Talochas con esponja de poliuretano de alta absorción.
- El modelo PLUS tiene cortes longitudinales para un mayor rendimiento de arrastre de suciedad.

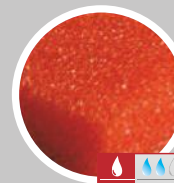
	REF				
TALOCHA PLÁSTICO CON ESPONJA HIDRO PRO	24974	28x14x3 cm	3	3	10
TALOCHA PLÁSTICO CON ESPONJA HIDRO PLUS PRO	24988	28x14x3 cm	3	3	10

STANDARD

SWEEPEX | HIDRO

CELULOSA

ABRASIVA



Grado absorción.

Sweepex[®]. marca registrada por sus propietarios.



Resistencia a la abrasión.

**RUBI**

ESPONJAS, TALOCHAS Y ESTROPAJOS

• COMPLETA GAMA DE ESPONJAS Y TALOCHAS PARA LA LIMPIEZA Y PROTECCIÓN DE LA CERÁMICA.



TALOCHAS ESPONJA RECAMBIABLE 30X13,5 CM. SUPERPRO

- Talochas para la limpieza y acabado de juntas.
- Bases recambiables adaptables a mango ergonómico (Ref. 22912) y también a otras marcas.
- Disponibles con esponjas de distinto nivel de absorción y resistencia a la abrasión. Sistema de anclaje de gran seguridad y comodidad.
- Los modelos PLUS tienen cortes longitudinales para un mayor arrastre de la suciedad.

	REF				
TALOCHA ESPONJA RECAMBIABLE SUPERPRO	22900	30x13.5x4 cm	1	2	10
TALOCHA ESPONJA RECAMBIABLE SWEEPEX SUPERPRO	22916	30x13.5x4 cm	3	3	10
RECAMBIO TALOCHA SUPERPRO	22910	30x13.5x4 cm	1	2	10
RECAMBIO TALOCHA PLUS SUPERPRO	22918	30x13.5x4 cm	1	2	10
RECAMBIO TALOCHA ABRASIVA SUPERPRO	22920	30x13.5x4 cm	4	2	10
RECAMBIO TALOCHA CELULOSA EPOXI SUPERPRO	22932	30x13.5x3 cm	4	4	10
RECAMBIO TALOCHA SWEEPEX SUPERPRO	22922	30x13.5x3 cm	3	3	10
RECAMBIO TALOCHA SWEEPEX PLUS SUPERPRO	22914	30x13.5x4 cm	3	3	10



MANGO TALOCHAS BASE RECAMBIABLE SUPERPRO

- Adaptable a recambios 30 x 13,5 cm. , 34 x 17 cm. y recambios goma-espuma SUPERPRO

MANGO TALOCHAS BASE RECAMBIABLE SUPERPRO**REF**

22912

10

ESPONJAS, TALOCHAS Y ESTROPAJOS

• COMPLETA GAMA DE ESPONJAS Y TALOCHAS PARA LA LIMPIEZA Y PROTECCIÓN DE LA CERÁMICA.



RECAMBIOS TALOCHA GOMA-ESPUMA SUPERPRO

- Bases de goma-espuma para acabados y limpiezas finales, adaptables a mango ergonómico común (Ref. 22912)
- Disponibles con goma-espuma de distinto nivel de dureza y abrasividad.

	REF		
RECAMBIO GOMA-ESPUMA BLANDA CELDA GRANDE SOFT-L SUPERPRO	22924	30x13.5x1 cm	10
RECAMBIO GOMA-ESPUMA BLANDA CELDA MEDIANA SOFT-M SUPERPRO	22925	30x13.5x1 cm	10
RECAMBIO GOMA-ESPUMA BLANDA CELDA PEQUEÑA SOFT-S SUPERPRO	22926	30x13.5x1 cm	10
RECAMBIO GOMA-ESPUMA DURA CELDA PEQUEÑA HARD-S SUPERPRO	22927	30x13.5x1 cm	10



TALOCHAS GOMA-ESPUMA MANGO MADERA SUPERPRO

- Para el acabado de superficies y limpiezas finales.
- Con mango ergonómico de madera.
- Diferentes tipos de goma-espuma y dureza, según el tipo de acabado.

	REF		
TALOCHA GOMA-ESPUMA BLANDA CELDA GRANDE SOFT-L SUPERPRO	72975	25x11x1.5 cm	6
TALOCHA GOMA-ESPUMA BLANDA CELDA MEDIANA SOFT-M SUPERPRO	72976	25x11x1.5 cm	6
TALOCHA GOMA-ESPUMA BLANDA CELDA PEQUEÑA SOFT-S SUPERPRO	72977	25x11x1.5 cm	6
TALOCHA GOMA-ESPUMA DURA CELDA PEQUEÑA HARD-S SUPERPRO	72978	25x11x1.5 cm	6

**RUBI**

ESPONJAS, TALOCHAS Y ESTROPAJOS

• COMPLETA GAMA DE ESPONJAS Y TALOCHAS PARA LA LIMPIEZA Y PROTECCIÓN DE LA CERÁMICA.



TALOCHAS GOMA-ESPUMA MANGO PLÁSTICO SUPERPRO


- Para el acabado de superficies y limpiezas finales.
- Con mango ergonómico de plástico.
- Diferentes tipos de goma-espuma y dureza, según el tipo de acabado.

	REF		
TALOCHA GOMA-ESPUMA BLANDA CELDA GRANDE SOFT-L SUPERPRO	72985	25x11x1.5 cm	6
TALOCHA GOMA-ESPUMA BLANDA CELDA MEDIANA SOFT-M SUPERPRO	72986	25x11x1.5 cm	6
TALOCHA GOMA-ESPUMA BLANDA CELDA PEQUEÑA SOFT-S SUPERPRO	72987	25x11x1.5 cm	6
TALOCHA GOMA-ESPUMA DURA CELDA PEQUEÑA HARD-S SUPERPRO	72988	25x11x1.5 cm	6



TALOCHAS GOMA-ESPUMA PRO

- Para acabados y limpiezas finales de superficies.

	REF		
TALOCHA GOMA-ESPUMA RUGOSA 24 X 12 CM. PRO	24970	24x12x2 cm	10
TALOCHA GOMA-ESPUMA RUGOSA 28 X 14 CM. PRO	24971	28x14x2 cm	10
TALOCHA GOMA-ESPUMA FINA 24 X 12 CM. PRO	24972	24x12x2 cm	10
TALOCHA GOMA-ESPUMA FINA 28 X 14 CM. PRO	24973	28x12x2 cm	10

ESPONJAS, TALOCHAS Y ESTROPAJOS

· COMPLETA GAMA DE ESPONJAS Y TALOCHAS PARA LA LIMPIEZA Y PROTECCIÓN DE LA CERÁMICA.



BASE CON ESPONJA SUPERPRO PARA CUBETA

- Base reforzada de gran superficie.
- Especial para utilizar con la cubeta RUBICLEAN PLUS SUPERPRO
- Mango incluido (Ref.70904).
- Esponja de Poliuretano

	REF				
BASE CON ESPONJA SWEEPEX SUPERPRO PARA CUBETA	20914	34x17x5 cm	3	3	1
RECAMBIO BASE CON ESPONJA SWEEPEX SUPERPRO	20919	34x17x5 cm	3	3	1



TALOCHA CON ESTROPAJOS 25 CM. SUPERPRO

- Para la limpieza de superficies de cerámica y otros materiales.
- Talocha con tres estropajos recambiables de diferentes rugosidades: suave (rojo), media (azul) y fuerte (marrón).
- Talocha con tres estropajos recambiables muy suaves (blanco).
- Conjuntos de 3 recambios de estropajos: muy suave (blanco), suave (rojo), media (azul) y fuerte (marrón)
- Disponible conjunto de 3 estropajos de distintas rugosidades: suave (rojo), media (azul) y fuerte (marrón).

	REF		
TALOCHA +3 ESTROPAJOS MIXTOS	20900	25x10x2.5 cm	1
TALOCHA +3 ESTROPAJOS MUY SUAVE	20944	25x10x2.5 cm	1
RECAMBIO 3 ESTROPAJOS - MUY SUAVE	20971	25x10x2.5 cm	1
RECAMBIO 3 ESTROPAJOS - SUAVE	20972	25x10x2.5 cm	1
RECAMBIO 3 ESTROPAJOS - MEDIO	20973	25x10x2.5 cm	1
RECAMBIO 3 ESTROPAJOS - FUERTE	20974	25x10x2.5 cm	1
RECAMBIO 3 ESTROPAJOS - SUAVE/MEDIO/FUERTE	20902	25x10x2.5 cm	1



RUBI

ESPONJAS, TALOCHAS Y ESTROPAJOS

• COMPLETA GAMA DE ESPONJAS Y TALOCHAS PARA LA LIMPIEZA Y PROTECCIÓN DE LA CERÁMICA.



TALOCHA FIELTRO PRO

• Para la limpieza de superficies de cerámica y otros materiales.

TALOCHA FIELTRO PRO

REF



24975

24x12x1 cm

10



PULVERIZADOR

• Indicado para aplicar los productos de limpieza y protección.

REF



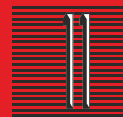
PULVERIZADOR 0,75 CL.

21911

1


CUBETAS

• DIFERENTES MODELOS DE CUBETAS PARA LA LIMPIEZA DESPUÉS DEL REJUNTADO O PARA EL FINAL DE OBRA.



RUBICLEAN PLUS SUPERPRO


- Cubeta diseñada para la limpieza después del rejuntado de cerámicas o pavimentos.
- Especialmente diseñada para escurrir la BASE CON ESPONJA (ref. 20914).
- Dimensiones: 60 x 40 x 27 cm.
- Acoplable a kit ruedas (Ref. 20904) no incluido.

	REF	
CUBETA RUBICLEAN PLUS SUPERPRO	20916	1



RUBICLEAN TRIPLE SUPERPRO

- Cubeta de plástico, ligera y de alta resistencia.
- Equipada con 3 rodillos en espiral para un mayor escurrido.
- Incorpora ruedas y asa para el transporte.
- Capacidad máxima: 24 litros.
- Capacidad útil: 10 litros.
- Dimensiones: 53 x 28 x 37 cm.
- Servida montada y en caja unitaria.

	REF	
CUBETA RUBICLEAN TRIPLE SUPERPRO	21995	1

**RUBI**


CUBETAS

• DIFERENTES MODELOS DE CUBETAS PARA LA LIMPIEZA DESPUÉS DEL REJUNTADO O PARA EL FINAL DE OBRA.



RUBICLEAN SUPERPRO


- Cubeta plástico, ligera y de alta resistencia, con 2 rodillos escurridores y sistema de separación-decantación de aguas sucias.
- Incorpora ruedas y asa para el transporte.
- Capacidad máxima: 24 litros.
- Capacidad útil: 19 litros.
- Dimensiones: 52 x 27 x 30 cm.
- Servida montada en caja unitaria.
- Disponible en caja especial de 10 unidades (Ref. 69964).

	REF	
CUBETA RUBICLEAN SUPERPRO	21998	1



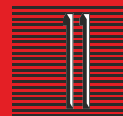
KIT RUBICLEAN SUPERPRO 1

- Compuesto por:
- Cubeta RUBICLEAN SUPERPRO (Ref. 21998)
- Talocha con esponja SUPERPRO (Ref. 20908)
- Guantes de látex (Ref. 20907)

	REF	
KIT RUBICLEAN SUPERPRO 1	69914	1


CUBETAS

• DIFERENTES MODELOS DE CUBETAS PARA LA LIMPIEZA DESPUÉS DEL REJUNTADO O PARA EL FINAL DE OBRA.



KIT RUBICLEAN SUPERPRO 2


- Compuesto por:
- Cubeta RUBICLEAN SUPERPRO (Ref. 21998)
- Talocha con esponja SUPERPRO (Ref. 20924)
- Llana de goma TERMOFLEX SUPERPRO (Ref. 65976)

	REF	
KIT RUBICLEAN SUPERPRO 2	69915	1



RUBICLEAN PRO

- Cubeta de plástico con 2 rodillos escurridores.
- Ruedas incorporadas en la base.
- Capacidad máxima: 24 litros.
- Capacidad útil: 17 litros.
- Dimensiones: 52 x 27 x 26 cm.
- Servida montada en caja unitaria.
- Disponible en caja especial de 12 unidades (Ref. 69948)

	REF	
CUBETA RUBICLEAN PRO	25949	1

**RUBI**


CUBETAS

• DIFERENTES MODELOS DE CUBETAS PARA LA LIMPIEZA DESPUÉS DEL REJUNTADO O PARA EL FINAL DE OBRA.



KIT RUBICLEAN PRO 1


- Compuesto por:
- Cubeta RUBICLEAN PRO (Ref. 25949)
- Talocha plástico con esponja HIDRO PRO (Ref. 24974)
- Llana de goma PRO 28 x 14 cm. (Ref. 24969)

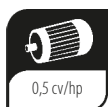
	REF	
KIT RUBICLEAN PRO 1	68902	1



KIT RUBICLEAN PRO 2

- Compuesto por:
- Cubeta RUBICLEAN PRO (Ref. 25949)
- Talocha recambiable con esponja SWEEPEX SUPERPRO 30 x 13,5 cm. (Ref. 22916)
- Llana de goma para juntas SUPERPRO (Ref. 65971)
- Peine 45° mango RUBIFLEX abierto 10 x 10 mm. (Ref. 75948)

	REF	
KIT RUBICLEAN PRO 2	69949	1



SPOMATIC-250

LIMPIEZA PROFESIONAL DE GRAN RENDIMIENTO

Para la limpieza y acabado del rejuntado.

- Limpiadora eléctrica con esponja recogedora de gran rendimiento.
- Para la limpieza y acabado del rejuntado.
- Ecurrido y limpieza de la esponja con presión regulable.
- Caudal del agua regulable mediante bomba independiente.
- Incorpora un nuevo sistema de presión autorregulada del rodillo escurridor, con 2 posiciones de trabajo.
- Máximo ancho útil de limpieza: 43 cm.
- Fácil manejo y limpieza. Manillar plegable para un fácil transporte.
- Esponja (Ref. 62950), incluida.
- Cable eléctrico de 10 m.

	REF		W			
SPOMATIC-250	62900	230V / 50Hz.	370 W	38 kg	1	2



RUBI

LIMPIADORA DE JUNTAS ELÉCTRICA

- LIMPIADORA ELÉCTRICA CON ESPONJA RECOGEDORA DE GRAN RENDIMIENTO.
- PARA LA LIMPIEZA DE MORTERO DE JUNTAS Y MORTERO DE JUNTAS EPOXI.



ESPONJA SPOMATIC-250

- Esponja de recambio para la SPOMATIC-250.

	REF	
RECAMBIO ESPONJA SPOMATIC-250	62950	1



ESPONJA PLUS SPOMATIC-250

- Esponja de recambio para la SPOMATIC-250 de alto rendimiento.
- Composición especial de larga duración.

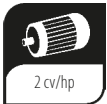
	REF	
RECAMBIO ESPONJA PLUS SPOMATIC-250	62951	1



ESPONJA EPOXI SPOMATIC-250

- Esponja de recambio para la SPOMATIC-250 para juntas epoxi.

	REF	
RECAMBIO ESPONJA EPOXI SPOMATIC-250	62952	1



RUBILIM

POTENTE Y POLIVALENTE

Limpia, pule, abrillanta, rejunta, cristaliza, fratas y encera con solo cambiar el accesorio.

- Motor monofásico de 2 CV.
- 3 velocidades de trabajo: 60, 120, 180 r.p.m.
- IP54.
- Manetas en aluminio de gran resistencia con revestimiento de goma.
- Con arranque progresivo y parada instantánea, mantiene un gran rendimiento para limpieza, abrillantado y cristalizado de pavimentos.
- Sistema de bloqueo de manillar.
- Ruedas de goma colocadas en posición exterior para mayor estabilidad.
- Incorpora banda paragolpes en color neutro para evitar manchar las paredes.
- Cable eléctrico de 10 m.
- Incluye cepillo de polipropileno (Ref. 60970) y depósito de líquidos de 13 l.

RUBI



REF	W	⚡	RPM	⚖	📦	📦	
RUBILIM-50-NDS	62969	1500W	230V/50-60Hz	60-120-180	45 kg	1	2

**RUBI**

ACCESORIOS PARA LIMPIADORAS ROTATIVAS

• AMPLIA GAMA DE ACCESORIOS PARA MAQUINAS ROTATIVAS DE LIMPIEZA Y TRATAMIENTO DE PAVIMENTO



CEPILLO POLIPROPILENO

- Para limpieza general.

	REF	
CEPILLO POLIPROPILENO 40 CM.	60950	1
CEPILLO POLIPROPILENO 50 CM.	60970	1



CEPILLO FIBRA NATURAL

- Para limpieza de superficies delicadas y abrillantado de ceras.

	REF	
CEPILLO FIBRA NATURAL 40 CM.	60959	1
CEPILLO FIBRA NATURAL 50 CM.	60979	1



CEPILLO CARBORUNDUM

- Cepillo especial de poliamida y carborundum para limpiezas muy agresivas.

	REF	
CEPILLO CARBORUNDUM 40 CM.	61920	1
CEPILLO CARBORUNDUM 50 CM.	61921	1



ESPATULA VULKOLAN

- Para rellenar las juntas de colocación.
- Especialmente indicado para morteros de junta de base cementosa.

	REF	
ESPÁTULA VULKOLAN 40 CM.	60951	1
ESPÁTULA VULKOLAN 50 CM.	60971	1
REPUESTO VULKOLAN 40 CM.	60952	1
REPUESTO VULKOLAN 50 CM.	60972	1



DISCO METÁLICO

- Para fratar pavimentos de mortero y hormigón.

	REF	
DISCO METÁLICO 50 CM.	60980	1

ACCESORIOS PARA LIMPIADORAS ROTATIVAS

• AMPLIA GAMA DE ACCESORIOS PARA MAQUINAS ROTATIVAS DE LIMPIEZA Y TRATAMIENTO DE PAVIMENTO



ESTROPAJO MUY SUAVE

- Para limpiezas en suelos muy delicados y aplicar ceras.

	REF	
ESTROPAJO MUY SUAVE 40 CM.	60958	5
ESTROPAJO MUY SUAVE 50 CM.	60978	5



SOPORTE ESTROPAJOS

- Base para adaptar estropajos, plaquetas diamantadas y lana de acero.

	REF	
SOPORTE ESTROPAJOS 40 CM.	60954	1
SOPORTE ESTROPAJOS 50 CM.	60974	1



ESTROPAJO MUY ABRASIVO

- Para suelos resistentes y limpiezas agresivas.

	REF	
ESTROPAJO MUY ABRASIVO 40 CM.	60955	5
ESTROPAJO MUY ABRASIVO 50 CM.	60975	5



ESTROPAJO ABRASIVO

- Para suelos normales y limpiezas en profundidad

	REF	
ESTROPAJO ABRASIVO 40 CM.	60956	5
ESTROPAJO ABRASIVO 50 CM.	60976	5



ESTROPAJO SUAVE

- Para suelos delicados y limpiezas en profundidad.

	REF	
ESTROPAJO SUAVE 40 CM.	60957	5
ESTROPAJO SUAVE 50 CM.	60977	5

**RUBI**

ACCESORIOS PARA LIMPIADORAS ROTATIVAS

• AMPLIA GAMA DE ACCESORIOS PARA MAQUINAS ROTATIVAS DE LIMPIEZA Y TRATAMIENTO DE PAVIMENTO



PLAQUETAS DIAMANTADAS

- Para pulir superficialmente pavimentos de piedra natural y terrazo
- Rendimiento 1000 m2 con conjunto de cuatro unidades.
- Utilizar con soporte 60954 o 60974.
- Disponibles en 5 granulometrías: 60 (verde / muy abrasiva), 120 (negra / abrasiva), 220 (naranja / semi suave), 400 (marrón / suave), 800 (blanca / muy suave).

	REF	
PLAQUETA DIAMANTADA - GRANO 60	61902	4
PLAQUETA DIAMANTADA - GRANO 120	61903	4
PLAQUETA DIAMANTADA - GRANO 220	61904	4
PLAQUETA DIAMANTADA - GRANO 400	61905	4
PLAQUETA DIAMANTADA - GRANO 800	61906	4



JUEGO DE PESOS ADICIONALES

- Juego de pesos de 13 Kg. en total, adaptables a RUBILIM-40-NDS y RUBILIM 50-NDS.
- Indispensables para trabajos de pulido y cristalizado.

	REF	
JUEGO PESOS ADICIONALES RUBILIM	61969	1



LANA DE ACERO

- Para cristalizar superficies de piedra natural y terrazo.
- Nº1 para superficies delicadas. Nº2 para superficies normales.
- Envasado: Saco de 4 bobinas de 2,5 Kg.
- Necesario el uso de liquido CRISTALIZADOR.

	REF	
LANA DE ACERO Nº 1	61916	1
LANA DE ACERO Nº 2	61914	1



SOPORTE PIEDRA FRANKFURT

- Soporte que permite la fijación de 4 piedras de pulir tipo "Frankfurt".

	REF	
SOPORTE PIEDRA FRANKFURT 40 CM.	60964	1



SOPORTE PAPEL ABRASIVO

- Soporte de arrastre para discos abrasivos (malla o papel).

	REF	
SOPORTE PAPEL ABRASIVO 40 CM.	60960	1

RUBI

Perforación
Drilling

Gama en constante evolución
Range in constant evolution

Building Together

RUBI

Building Together

Discos de
Diamante
Diamond
Blades

Gama en constante evolución
Range in constant evolution



Crucetas resistentes
TWINFLEX

TWINFLEX
estructuras TITAN

Gama en constante evolución
Range in constant evolution



12

PALBOX Y EXPOSITORES

Indice por referencias





RUBI


PALBOX Y EXPOSITORES

• EXPOSITORES PARA MEJORAR LA COLOCACIÓN Y PROMOCIÓN DEL PRODUCTO EN EL PUNTO DE VENTA



ESPONJA SUPERPRO


- Contiene 135 unidades de esponjas SUPERPRO (Ref. 20905).
- Medidas: 60 x 40 x 120 cm.

	REF	
PALBOX ESPONJA SUPERPRO	69955	1



ESPONJA MIXTA SUPERPRO


- Contiene 135 esponjas SUPERPRO (Ref. 20906)
- Medidas: 60 x 40 x 120 cm.

	REF	
PALBOX ESPONJA MIXTA SUPERPRO	69957	1



ESPONJA HIDRO PRO

- Contiene 160 unidades de esponjas HIDRO PRO (ref. 24967).
- Medidas: 60 x 40 x 105 cm.

	REF	
PALBOX ESPONJA HIDRO PRO	69979	1


PALBOX Y EXPOSITORES

• EXPOSITORES PARA MEJORAR LA COLOCACIÓN Y PROMOCIÓN DEL PRODUCTO EN EL PUNTO DE VENTA



KIT TILE-LEVEL


- Contiene 20 kits TILE-LEVEL (Ref. 02992)
- Incluye pantalla LCD 7" con vídeo demostrativo.
- Medidas: 60 x 40 x 120 cm.

	REF	
PALBOX KIT TILE-LEVEL CON PANTALLA	02993	1



KIT TILE-LEVEL QUICK

- Contiene 16 kits TILE-LEVEL QUICK (Ref. 02941)
- Incluye pantalla LCD 7" con vídeo demostrativo.
- Medidas: 60 x 40 x 120 cm.

	REF	
PALBOX KIT TILE-LEVEL QUICK	02998	1

**RUBI**


PALBOX Y EXPOSITORES

• EXPOSITORES PARA MEJORAR LA COLOCACIÓN Y PROMOCIÓN DEL PRODUCTO EN EL PUNTO DE VENTA



KIT DELTA LEVELLING SYSTEM

- Contiene:
- 10 kits DELTA Levelling System.
- 8 Bolsas cuñas DELTA Levelling System B-100 u.
- 8 Bolsas bridas DELTA Levelling System B-200 u.
- Medidas: 60 x 40 x 120 cm.


	REF	
PALBOX 1MM DELTA LEVELLING SYSTEM	02896	1
PALBOX 1,5MM DELTA LEVELLING SYSTEM	02897	1
PALBOX 2MM DELTA LEVELLING SYSTEM	02898	1

(NO DISPONIBLE EN UK, USA Y AUSTRALIA)



CUBETA RUBICLEAN SUPERPRO


- Contiene 10 cubetas RUBICLEAN SUPERPRO (Ref. 21998)
- Las cubetas se sirven desmontadas.
- Medidas: 56 x 31 x 109 cm.

	REF	
PALBOX CUBETA RUBICLEAN SUPERPRO	69964	1



CUBETA RUBICLEAN PRO

- Contiene 12 cubetas RUBICLEAN PRO (Ref. 25949)
- Las cubetas se sirven desmontadas
- Medidas: 56 x 31 x 109 cm.

	REF	
PALBOX CUBETA RUBICLEAN PRO	69948	1

EXPOSITORES Y ACCESORIOS

• PARA MOSTRAR LOS PRODUCTOS RUBI OPTIMIZANDO AL MÁXIMO EL ESPACIO DISPONIBLE.



EXPOSITOR GENERAL


• Las bandejas y las rejillas de los expositores generales, son opcionales.

	REF	
EXPOSITOR GENERAL (100CM X 225CM)	90311	1
EXPOSITOR GENERAL (65CM X 225CM)	90312	1
BANDEJA EXPOSITOR GENERAL (100CM X 40CM)	90570	1
REJILLA EXPOSITOR GENERAL 100CM.	90606	1
BANDEJA EXPOSITOR GENERAL (65CM X 40CM)	90571	1
REJILLA EXPOSITOR GENERAL 65CM.	90607	1



EXPOSITOR MEZCLADORES


• Expositor con varios ganchos para sujetar dos mezcladores y diferentes varillas.

	REF	
EXPOSITOR MEZCLADORES	90301	1



EXPOSITOR MÁQUINAS MANUALES

• Expositor con capacidad para 3 maquinas manuales.

	REF	
EXPOSITOR MÁQUINAS MANUALES	90305	1

**RUBI**


EXPOSITORES Y ACCESORIOS

• PARA MOSTRAR LOS PRODUCTOS RUBI OPTIMIZANDO AL MÁXIMO EL ESPACIO DISPONIBLE.



EXPOSITOR BROCAS EASYGRES


- Expositor dispensador de sobremesa con tres ganchos para colgar kits y brocas EASYGRES de diferentes diámetros.

	REF	
EXPOSITOR BROCAS EASYGRES	90176	1



EXPOSITOR RODELES


- Expositor dispensador de sobremesa con seis ganchos para colgar rodeles de diferentes diámetros.

	REF	
EXPOSITOR RODELES	90177	1



EXPOSITOR DE DISCOS

- Expositor dispensador de sobremesa para discos de hasta 250mm.
- Capacidad:
- 20 discos de 115/125mm
- 10 discos de 180/230/250mm

	REF	
EXPOSITOR DISCOS	90784	1

SIMBOLOGÍA Y HOMOLOGACIONES

En este catálogo para proporcionar la máxima información al lector con la mayor claridad posible, se ha utilizado la siguiente simbología.

	2+1 años de garantía		Caudal regulable		Longitud de corte		Longitud max. perforación		Metálico
	2+3 años de garantía		Smart Power		Mesa abatible		Capacidad de mezclado		Mango Reforzado
	2 años de garantía		Suave		Mesa inoxidable		Regulable		Flexible
	Unidades por palet		MAGNET		Regla milimetrada		Altura total del cabezal		Confortable
	Unidades por caja		Altura de corte		Mesa abatible para inglete		Diámetro pala cabezal		Vierteaguas
	Peso neto		Potencia separador		Cortes repetitivos		Anchura diente peine		Resistente a los Rayos UVA
	Peso bruto		Separador fijo		Motor abatible		Altura diente peine		Reforzado
	Con maleta estuche		Separador móvil		Medición angular		Radio diente peine		Fuerte
	Peso con maleta-estuche		Cortes repetitivos		Efecto tronadora		Longitud lámina paleta		Graduación en Relieve
	Alimentación		Cortes a 45°		Patas plegables		Anchura lámina paleta		Sin humos
	Revoluciones por minuto		Suplemento base		Carro movil		Bolsas por caja		Goma de Neumático Reciclada
	Wattios de potencia		Medición angular		Nivel		Crucetas por bolsa		Ligero
	Longitud de corte		Doble guía reforzada		Laser		Crucetas por caja		Antishock
	Longitud corte diagonal		PURE POWER		Fast-in		Medidas esponja		Fácil Uso
	Altura de corte		One Hand Action		Uso con agua		Nivel absorción (1-4)		Reducción polvo y ruido
	Potencia separador		Carretilla Ergonomica Incluida		Uso en seco		Resistencia a la abrasión (1-4)		Limpieza Fácil
	Longitud corte inglete		Bolsa Opcional		Disco incluido		45 Grados		Altura cubo
	Grosor corte inglete		Zero Dust		Diámetro exterior		Resistente a temperaturas extremas		Diámetro inferior
	Espesor Máximo de corte 1 o 2 pasadas		Máximo 1 hora de trabajo continuo recomendado por TNO		Diámetro interior		Dureza y Robustez		Diámetro superior
	Largo ancho alto (medidas de trabajo)		Máximo 3 horas de trabajo continuo recomendado por TNO		Altura pastilla disco		Material Reciclado		Altura útil
	Efecto tronadora		Potencia		Espesor pastilla disco		Fácil		

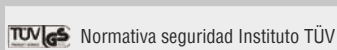
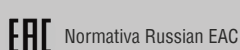


Germans Boada S.A. y sus filiales cumplen la directiva 2002/96/CE sobre residuos de aparatos eléctricos y/o electrónicos y la directiva 2002/95/CE sobre restricciones de determinadas sustancias en su fabricación, aplicando la ley de cada estado miembro de la CEE de acuerdo a sus criterios específicos. (RAEE, WEEE, ecoRAEE, etc...) (RoHS).

Las imágenes son aproximadas y están sujetas a cambios sin previo aviso.

* El peso bruto de algunas máquinas eléctricas puede variar en función del tipo de palet y tipo de cartón utilizado en su embalaje.

** Cualquier manipulación de las máquinas anula la garantía. La garantía cubre todo defecto de fabricación o montaje de acuerdo con la ley vigente.



Nota: queda prohibida toda reproducción total o parcial de este catálogo sin previa autorización de Germans Boada, S.A.

LATAM : Ref. 92291

NAC : Ref. 92290



Building Together

GERMANS BOADA S.A.

Pol. Can Rosés, Avda. Olímpíades 89-91, P.O.BOX 14
08191 RUBI (Barcelona) SPAIN
Tel. 34 936 80 65 00 · Fax. 34 936 80 65 01
E-mail: gboada@rubi.com

GERMANS BOADA S.A. MADRID

Marie Curie, 7, edif. B, bajos 7
28521 Rivas Vaciamadrid - SPAIN
Tel. 34 914 99 48 63
Fax. 34 914 99 48 70
E-mail: gboada.madrid@rubi.com

GERMANS BOADA S.A. SANTA OLIVA

Ronda de l'albornar, 24-26
43710 Santa Oliva
(Tarragona) SPAIN
Tel. 34 977 16 90 50
Fax. 34 977 16 90 51
E-mail: gboada@rubi.com

P

LUSARUBI Lda.

Estrada de Coselhas,
Lote 21/22 R/C Dto.
3000-125 COIMBRA - PORTUGAL
Tel. 351 239 492 430
Fax. 351 239 492 431
E-mail: lusarubi@rubi.com

F

RUBI FRANCE S.A.R.L.

Immeuble Oslo
19 Avenue de Norvège
91953 LES ULIS - FRANCE
Tel. 33 1 69 18 17 85
Fax. 33 1 69 18 17 89
E-mail: rubifrance@rubi.com

USA

RUBI TOOLS USA Inc.

10813 NW 30th Street, Suite 110
DORAL, FLORIDA 33172 USA
Phone. 1 305 715 9892
Fax. 1 305 715 9898
E-mail: rubitools.usa@rubi.com

CAN

RUBI CANADÁ

Tel. 1866 872 7825
Fax. 1305 715 9898
E-mail: rubicanada@rubi.com

D

RUBI DEUTSCHLAND GmbH

Mollsfeld 5
40670 Meerbusch
DEUTSCHLAND
Tel. 49 (0) 2159 814 49 29
Fax. 49 (0) 2159 814 49 31
E-mail: rubideutschland@rubi.com

A

NL

RUBI BENELUX BV.

Weidehek, 70
4824 AS BREDA
NEDERLAND
Tel. 31 (0) 76 57 29 200
Fax. 31 (0) 76 57 20 190
E-mail: rubibenelux@rubi.com

L

B

ZH

苏州瑞比机电科技有限公司

SUZHOU RUBI TECHNOLOGIES Co.,Ltd
苏州工业园区唯新路18号
B Block, No.18, Weixin Road, Suzhou Industrial Park, 215122 Suzhou, China
电话: 86 (0) 512 6662 6100
传真: 86 (0) 512 6662 6101
E-mail: rubitechnologies@rubi.com

UK

RUBI UK LTD.

Units 16 & 17, Easter Park,
Ferry Lane
Rainham, Essex
RM13 9BP - UNITED KINGDOM
Phone 44 (0) 1708559609
Fax 44 (0) 1708553813
E-mail: rubiuk@rubi.com

PL

RUBI POLSKA Sp. z o.o.

ul. Karczunowska 43
02-871 Warszawa
POLSKA
Tel. +48 (0) 226 44 51 61
Fax. +48 (0) 226 44 58 45
E-mail: rubipolska@rubi.com

MEX

GERMANS BOADA MEXICO SA DE CV.

C/ Paseo de la Reforma 107
Int601; Tabacalera
Ciudad de Mexico (06030)
mexico@rubi.com
Telf: +52 55 5592 4907
Telf: +52 55 5592 5386
Fax: +52 55 5563 4444

RUBI ROSSIA

mob. +7 903 153 30 46
tel.: +34 936806500
факс: +34 936806501
E-mail: rubirossia@rubi.com

RUBI SUOMI

GERMANS BOADA SIVULIKE SUOMESSA
Keilaranta 16
02150 ESPOO - SUOMI - FINLAND
Tel. +358 (0)9 2510 7400
Fax. +358 (0)9 2510 7100
E-mail: rubisuomi@rubi.com

GERMANS BOADA S.A.

MERCATO ITALIANO
Via Porrettana, 363
40037 - Sasso Marconi (BO)
ITALIA
E-mail: commerciale@rubi.com



RUBI WEST AFRICA

E-mail: rubiwestafrica@rubi.com

RUBI VENEZUELA

GERMANS BOADA S.A.
Tel. (58-212) 0416 6105401
Tel. (58-212) 0414 3219433
Tel./Fax (58) 0212 2722861
E-mail: rubivenezuela@rubi.com

RUBI CHILE

GERMANS BOADA S.A.
Los Militares # 5620, Oficina 1503
Los Condes (Santiago de Chile) CHILE
Tel. (56-2) 2 933 74 92
E-mail: rubichile@rubi.com

RUBI COLOMBIA

Cra. 11a #94-56, Oficina 501
Bogotá D.C. COLOMBIA
Tel. (+ 571) 749 85 08

RUBI TÜRKİYE

Demir Makine Ticaret Ve Sanayi Ltd. Şti.
Emekyemez Mah. , Buğulu Sok. No:9a Karaköy
İstanbul - Türkiye - Turkey
Tel. (212) 237-2224
Fax. (212) 237-2252
E-mail: rubiturkiye@rubi.com

RUBI MAROC

Indusmat S.A.R.L
1075, Bd. Mohamed VI Rés. Fath Zhar
MAGASIN: 103 - Casablanca
Maroc - Morocco
Tel. +212 22.37.80.22
Fax. +212 22.97.80.49
E-mail: rubimaroc@rubi.com



GBSA



www.rubi.com

YouTube

