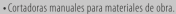




PÁG 10 57

CORTE MANUAL DE LA CERÁMICA

• Cortadoras manuales para cerámica. • Accesorios cortadoras.















CORTE ELÉCTRICO DE LA CERÁMICA

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

PÁG58
89

PÁG 90 103

DISCOS DIAMANTE

- Discos diamante corte seco
- Discos diamante corte húmedo

















PERFORACIÓN

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

PÁG 104 117

PÁG 118 121

PULIDO

• Discos y tacos para pulido.















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, cortafríos, plantillas y útiles auxiliares para el alicatado.

Macetas, tenazas y aplicadores de mortero de juntas.











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.













EOUIPAMIENTO DE SEGURIDAD

• Equipo personal para el profesional de la construcción.

PÁG220
227

PÁG 229 246

ACCESORIOS PARA LA LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

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













PALBOX Y EXPOSITORES

• Índice por referencias

PÁG 247 255

CARANTÍA DE SERVICIO

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.







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.

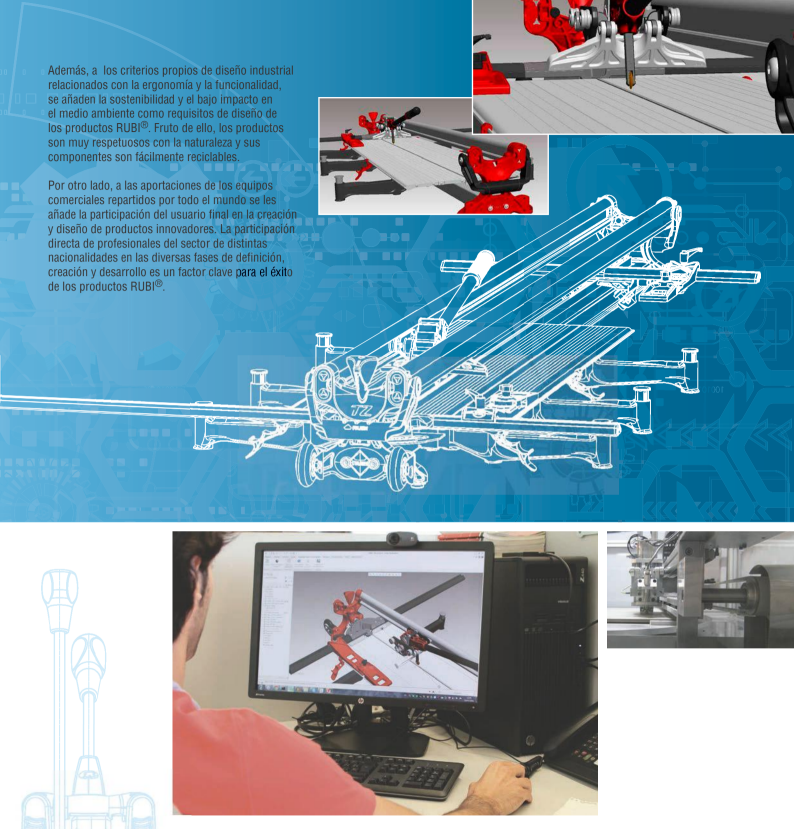
La gama RUBI[®], en permanente evolución de acuerdo a los cambios en los materiales y sus aplicaciones, pone a disposición de los profesionales de la construcción una gama de productos especializada y técnicamente avanzada que incluye las herramientas y las máquinas necesarias para una buena colocación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









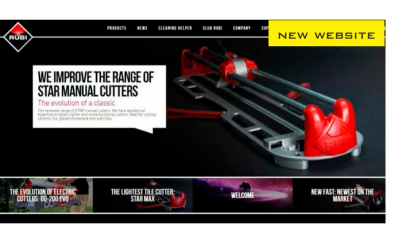


















Pieza clave en la relación entre RUBI[®] y el usuario, el Club RUBI[®], primer club de profesionales de la construcción del mundo, sigue creciendo. Con miembros en cerca de 70 países, ya se ha convertido en una gran comunidad de profesionales, con un alto grado de implicación y de participación.

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 inici aron 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 v 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.















Cortadoras manuales para cerámica

Accesorios cortadoras

Cortadoras manuales para materiales de obra











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.







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

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

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

Mangos ergonómicos. Máximo confort.

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







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.





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

Base de madera con protección hidrófuga para mayor durabilidad.

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



Mangos ergonómicos. Máximo confort.

	REF					~	Å	Å		
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











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.

































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

Elementos constructivos reforzados. Mayor potencia de separación.



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



Alta visibilidad durante el rayado.

	REF					V	Å		
TR-600 MAGNET	17905	\checkmark	60 cm	42x42 cm	3-15 mm	800 kg	14,2 kg	2	18
TR-710 MAGNET	17906	$\sqrt{}$	71 cm	50x50 cm	3-15 mm	800 kg	15,9 kg	1	15











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.















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

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



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



Maleta de alta resistencia para mayor facilidad de transporte.

	REF					V	Å		
TX-700	17978	$\sqrt{}$	71 cm	50x50 cm	6-20 mm	1.000 kg	22,2 kg	1	10
TX-900	17979	$\sqrt{}$	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.















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.



•

Separador de 1.000Kg. de potencia, para el corte de los materiales más duros* Escuadra giratoria con pivotaje central para una rápida y precisa

medición de cortes angulares.

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

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

	REF				A.	V	Å		
TX-700 N	17970	\checkmark	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	\checkmark	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.





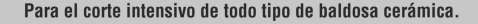








MÁXIMA POTENCIA EN LA CORTADORA MÁS AVANZADA DEL MERCADO.



- 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 angu-
- 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









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

Movimiento del cabezal más suave y preciso.



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



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

	REF					~	Å		
TZ-850	17952	\checkmark	85 cm	60x60 cm	3-21 mm	1500 kg	21,5 kg	1	8
TZ-1020	17951	\checkmark	102 cm	70x70 cm	3-21 mm	1500 kg	24 kg	1	8
TZ-1300	17953	$\sqrt{}$	130 cm	90x90 cm	3-21 mm	1500 kg	28,5 kg	1	8
TZ-1550	17954	\checkmark	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.









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 bimaterial RUBIFLEX.
- Rodel de Ø 22mm incluido. (Ref. 18914)









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

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

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

Regla grabada a láser de larga duración.

	REF				>	Å		
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.







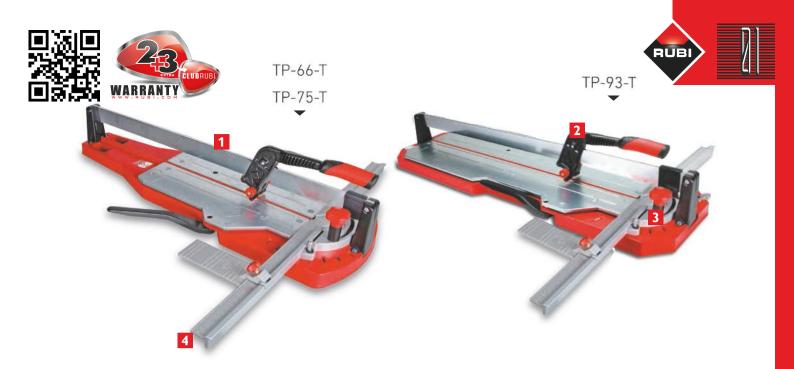


TP-T

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 bimaterial RUBIFLEX. Ergonomía y alta resisténcia.
- 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)



















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

o separador

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

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

3

Regla grabada a láser de larga duración.

	REF				~	Å		
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.











SLIM SYSTEM CUTTER

SISTEMA DE CORTE MANUAL CON GUÍAS CONECTABLES.



- 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 Ø22 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 Ø22 mm (ref. 18912) para superficies lisas, 1 rulina de recambio Ø22 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.

Garantiza y facilita un corte recto, sin desviaciones involuntarias.

Ofrece un mayor rendimiento y calidad en el rayado.



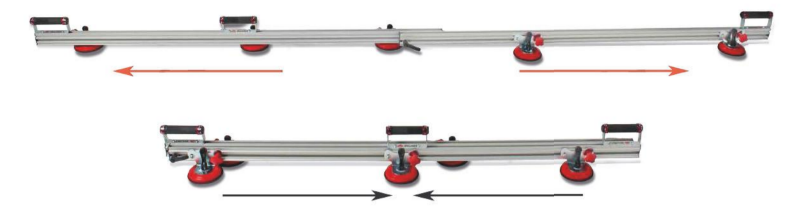
Separación progresiva de la pieza, reduciendo el riesgo de rotura.

	REF				Å	
SLIM SYSTEM CUTTER	18911	$\sqrt{}$	310 cm	3-8 mm	6,9 kg	1









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 sujección.
- · Carga máxima del conjunto: 60 kg.
- Para piezas de hasta 3 m.

	REF	Å	
EASY TRANS	18910	16,6 kg	1

CORTADORES PARA CERÁMICAS DE GRAN FORMATO SLIM SYSTEM





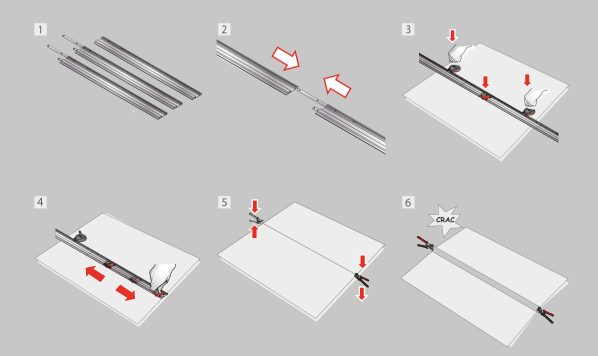
GUÍA SLIM CUTTER

• Guía de aluminio de 110 cm. extra.

 REF
 C
 C

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

INSTRUCCIONES DE SLIM SYSTEM



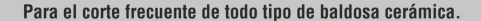






SPEED-MAGNET

PARA TRABAJOS MÁS EXIGENTES.



- 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 milimetrado para cortes repetitivos y escuadra a 45°, con bloqueo rápido.
- Rodeles intercambiables de Ø 6 a 22 mm.
- Rodel Ø 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.































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

Alta visibilidad durante el rayado.



Elementos constructivos reforzados. Mayor potencia de separación.



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

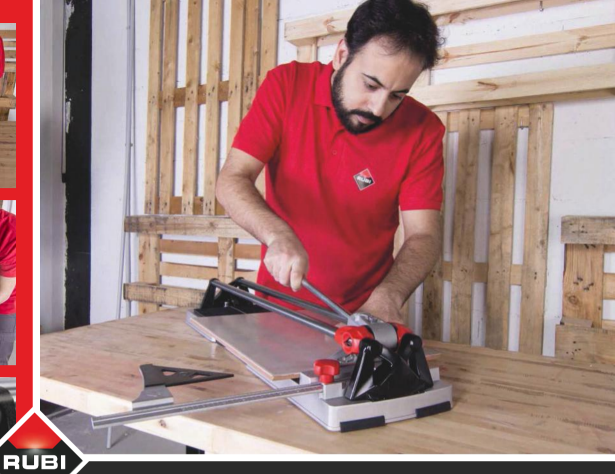
	REF						Å	Å	
SPEED-62 MAGNET CON MALETA	14988	\checkmark	62 cm	44x44 cm	3-15 mm	800 kg	8 kg	11,5 kg	2
SPEED-72 MAGNET CON MALETA	14989	√	72 cm	51x51 cm	3-15 mm	800 kg	9,5 kg	13,6 kg	2
SPEED-92 MAGNET CON MALETA	14990	\checkmark	92 cm	65x65 cm	3-15 mm	800 kg	12 kg	16,8 kg	2
SPEED-62 MAGNET	14980	-	62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













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.





























Elementos constructivos reforzados. Mayor potencia de separación.

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

Base de aluminio para una mayor robustez.



Ligera y fácil de transportar

	REF					Å		
SPEED-62 N CON MALETA	14985	\checkmark	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	\checkmark	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









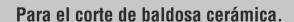






FAST

CORTADORA LIGERA Y POLIVALENTE.



- 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.



















Base de aluminio extruido. Aporta rigidez.

Nuevo conjunto separador más rígido y estable facilitando el rallado.

Guías reforzadas de 18mm. Favorece una mayor resistencia. Cuatro soportes laterales para una mayor sujeción de la pieza.

	REF					Å	Å		
FAST-65 CON BOLSA	13932	\checkmark	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









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.



























Gran potencia de separación gracias a su diseño innovador.

Nuevo conjunto separador mas rígido y estable que facilita el rallado. Nuevo soporte reforzado para ofrecer mayor durabilidad y potencia de separación.

Mango ergonómico para mayor confort.

	REF					Å	Å		
STAR-51 MAX CON BOLSA	13937	\checkmark	51 cm	36x36 cm	12 mm	3,8 kg	4,2 kg	6	72
STAR-65 MAX CON BOLSA	13938	\checkmark	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









RUBI

STAR

CORTADORA LIGERA Y POLIVALENTE.

Para el corte de baldosa cerámica.

- 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.









Separador móvil con correderas cerradas para una mayor

resistencia a la flexión.

1

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

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

Suplemento base para un correcto apoyo de la pieza.

	REF				Æ,	Å	Å		
STAR-42 CON MALETA	14946	\checkmark	42 cm	30x30 cm	12 mm	3,4 kg	4,8 kg	4	48
STAR-51 CON MALETA	14947	\checkmark	51 cm	36x36 cm	12 mm	3,7 kg	5,6 kg	4	48
STAR-63 CON MALETA	14948	\checkmark	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







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 amortiquante.
- Visión directa de la línea de rayado y corte.





POCKET

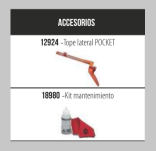
LIGEREZA Y FUNCIONALIDAD EN EL MENOR ESPACIO.

Separador móvil ideal para cortes en diagonal.

Base plegable para optimizar el espacio y mejorar el transporte.

Estructura de aluminio compacta y ligera.

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



	REF					Å	Å		
POCKET-40 CON MALETA	12981	$\sqrt{}$	42 cm	30x30 cm	12 mm	2,9 kg	3,4 kg	4	128
POCKET-50 CON MALETA	12986	$\sqrt{}$	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









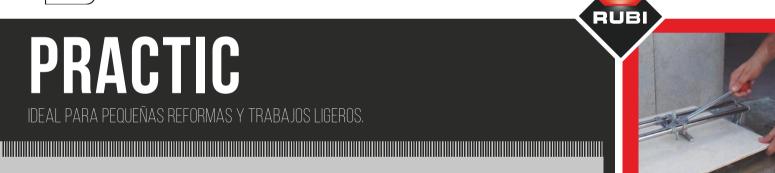
PRACTIC

IDEAL PARA PEQUEÑAS REFORMAS Y TRABAJOS LIGEROS.



- Guías de acero cromadas y soportes de guías de aluminio.
- Con separador móvil y rodel 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				Å		A
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









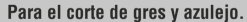




RUBI

BASIC

IDEAL PARA PEQUEÑAS REFORMAS Y TRABAJOS LIGEROS.



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



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



CARACTERÍSTICAS RODELES











Uso Optimo	W				
La norma UNE-EN 14411 de clasificación de cerámica es de aplicación internacional y la encontrará impresa en cada caja de cerámica.	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
RUSTICO Alla Alla Alli	公公公		***	***	***
PORCELÁNICB Bla	★☆☆	***	**	★★ ☆	***
GRES BIIb	公公公	***	***	★★ ☆	***
AZULEJO BIII	***	***	***		★☆☆
TS-MAX TO / TO DIVID	01945	01958	01946	01950	01961
TR-MAGNET 15/15-PLUS COLD			01949	01952	01964
SPEED MAGNET TF / TF-MEISTER SPEED PLUS			01970/01971 (BIII)		
TF MAX SPEED SPEED-N POCKET SPEED - FAST RAPID	01945	01958	01946		
SPEED · FAST RAPID PRACTIC GOLD			01949		
TZ		01959	01991	01992	01962
TX/TX-N GOLD			01993	01994	01965
TP / TP-S					18914
TI/TI-T			01975	01976	01977
GOLD			01978	01974	01979
SLIM SYSTEM CUTTER					18912/ 18914
BASIC KIT TEN-BRIC			019	960 Ø 14 mm Ø 9/16 inch	

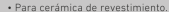




RODELES Y PUNZONES PARA CORTADORAS TS MAX, TR MAGNET, TF MAX Y SPEED MAGNET

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





- 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.

	REF	
RODEL Ø 18 MM. GOLD	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.

	REF	
RODEL Ø 22 MM.	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.

	REF	
RODEL Ø 22 MM. GOLD	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.

	REF	
JUEGO 2 RODELES Ø 6 MM.	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.

	REF	
JUEGO RODELES Ø 6 Y 10 MM.	01948	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



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 T7.



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



RULINAS PARA CORTADORAS TP

· RUI INAS ADAPTABI ES A LAS CORTADORAS PROFESIONALES TP



RULINA 022 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 \emptyset 6, \emptyset 8, \emptyset 10, \emptyset 18 y \emptyset 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 TIØ 10 MM.

- Per a 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 TI Ø 10 MM.	01975	10



RODEL TIØ 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 TI Ø 10 MM. GOLD	01978	10



RODEL TIØ 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 TI Ø 18 MM.	01976	10



RODELES PARA CORTADORAS TI

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



RODEL TIØ 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.

	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.
- Modelo patentado con nueva aleación RUBI® de alta tecnología, máxima precisión y mínima vibración.

REF	
01946	10
	REF 01946



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.

	REF	
JUEGO 2 RODELES Ø 6 MM.	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.

	REF	
JUEGO RODELES Ø 6 Y 10 MM.	01948	10



RODEL Ø 14 MM.

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

	REF	
RODEL Ø 14 MM.	01960	10





ACCESORIOS CORTADORAS MANUALES

TOPES LATERALES PARA CORTADORAS MANUALES.



- 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°

R	EF 🖺]
SUPLEMENTO ESCUADRA STAR, STAR-N, STAR-N PLUS Y STAR MAX	923 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, superfícies 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 empieze a estar gastado.
- En caso de desgaste total, sustituir la rulina por su recambio correspondiente, rodel Ø 18mm. GOLD (Ref. 01953).

	REF	
TENAZA PARA PORCELÁNICO	83942	5



TENAZA ALICATADOR

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

	REF	
TENAZA ALICATADOR	65925	5



TENAZA PARA MATERIALES DUROS

• Especial para Gres Porcelánico y otros materiales.

	REF	
TENAZA PARA MATERIALES DUROS	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.

	REF	
TENAZA PARA CERAMICA	65926	5



TENAZA PARA MOSAICO

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

	REF	
TENAZA PARA MOSAICO	71970	5





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



CORTATERRAZOS T-41

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

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



CORTATERRAZOS T-51

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

	REF			~	Å		#
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			V	Å		
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				Å		
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





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)





ND-180

CORTADORA PORTÁTIL, IDEAL PARA ACABADOS Y REFORMAS.

Refrigeración del disco por inmersión.

Con plataforma abatible para ingletes.

Tope lateral para cortes repetitivos.

Guía para cortes a 45°.



	REF		\$	RPM			\Longrightarrow	A.	Ø		Å		
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	$\sqrt{}$	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



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.

Ligera y compacta, ideal para trabajos en pequeños espacios.

Mesa abatible de acero inoxidable. Mayor durabilidad. Rápido sistema de posicionamiento a 45º. Fácil manejo. Protector de disco desmontable para cortes verticales. Ideal para cajas de luz, marcos,...















DU-200 EV0

CORTADORA DE CABEZAL MÓVIL, PARA REFORMAS Y TRABAJOS LIGEROS.

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

- \bullet 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.



















1















3

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

Con ruedas y asa para una mejor manipulación y transportabilidad.

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

Mango bimaterial, para un mayor confort.

				≓	0	Ø	<u> </u>	Å		
DU-200 EV0	65 cm	45x45 cm	35 mm	20 mm	$\sqrt{}$	200 mm	117x39x102 cm	22,5 kg	1	9
DU-200 EVO	REF.	5590	13	55905	55906	55989	55907		55938	55939
DU-200 EVU	Voltaje / RPM	230V-50Hz	. / 2915 2	30V-50Hz. UK / 2915	110V-50Hz. UK / 2670	220V-60Hz. / 3490	120V-60Hz. USA /	3200 2	20V-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.

























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

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

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

Patas plegables con ruedas incorporadas para un transporte más cómodo.

(A) \bigcirc $\sqrt{}$ 57,5 kg DV-200 1000 106 cm 76,5x76,5 cm 35 mm 15 mm 200 mm 160x59x117 cm REF. 54911 54912 54913 54914 DV-200 1000 Voltaje / RPM 230V-50 Hz. / 2790 220V-60Hz. / 2790 110V-50Hz. / 2790 110V-60Hz. / 2790 54999 -Laser&Level Kit DV/DC/DS/DX **51916** – Fijación cerámica DV/DC/DS/DX 54993 - Suplemento mesa DV/DC 51910 - Tope lateral para zócalos DV/DC/DS/DX **ACCESORIOS**







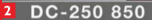
RUBI

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 máguina.
- 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.
- Cabezal móvil sobre rodamientos y abatible a 45° para cortes a inglete.
- Incluye disco de Diamante modelo CEV-SUPERPRO Ø250 mm.
- Máguina servida sin cable.
- Se sirve con el nuevo sistema ZERO DUST montado, además de un segundo juego de faldón standard antisalpicaduras.





DC-250 1200





































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.











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 sobreintensidad. 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 ERE



























1

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

Equipada con sistema ZERO DUST. Testado y certificado por el TNO. Con ruedas y asa incorporadas.

Fácil transporte.

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

					≓	Ø	Ø			*			
DS-250 N 1000 LASER&LEVE	. ZERO DUST	102 cm	72x72 cm	51 mm	25 mm	25,4 mm	250 mm	170x86x127 cm	91,5 kg	110 kg	1	**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	**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	**1	
DS-250 N 1000	REF.		52920	52920 52921		52922		52923		52925			
LASER&LEVEL ZERO DUST	Voltaje / R	RPM	230V-50 Hz. / 2800	230V-5	0 UK Hz. / 2800	220V-60 H	z. / 3400	120V-50 Hz. / 2800	38	30V-50 Hz. 3F / 2800			
DS-250 N 1300	REF.		52930	52930 52931		52932		52933		52934		52935	
LASER&LEVEL ZERO DUST	Voltaje / RPM		230V-50 Hz. / 2800	230V-5	0 Hz. UK. / 2800	220V-60 Hz. / 3400		120V-50 Hz. / 2800	120	0V-60 Hz.inch. / 3400	380V-50 I	Hz. 3F / 2800	
DS-250 N 1500	REF.		52940		52941	52942		52943		52944	5	2945	
LASER&LEVEL ZERO DUST	Voltaje / RPM		230V-50 Hz. / 2800	230V-5	0 Hz. UK / 2800	220V-60 Hz. / 3400		120V-50 Hz. / 2800 1		0V-60 Hz.Inch. / 3400	380V-50 Hz. 3F / 2800		



51916 -Fijación cerámica DV/DC/DS/DX



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















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 refrectarios.

- 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.
- Máguina servida sin cable.
- Se sirve con el nuevo sistema ZERO DUST montado, además de un segundo juego de faldón standard antisalpicaduras.







































1

Conjunto motor deslizante sobre

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

Efecto tronzadora de altas prestaciones. Máxima altura de corte.

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

rodamientos de máxima precisión y fiabilidad. Acabados perfectos.



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



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











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 refrectarios.

- 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 aqua 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.









































1

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

Equipada con sistema ZERO DUST.

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

Efecto tronzadora de altas prestaciones. Máxima altura de corte.

Testado y certificado por el TNO.

 (\emptyset) (\varnothing) **1 83,5x83,5 cm 98 kg DX-350 N 1000 LASER&LEVEL ZERO DUST 118,5 cm 65 mm 105 / 220 mm 25,4 mm 300-350 mm 170x86x143 cm 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

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









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 x49,5 cm.).
- Refrigeración del disco por bomba de agua con grifo regulador incorporado.
- Disco de diamante de Ø 300-350 mm. (No incluido).
- Máguina servida sin cable.
- · Motor directo.
- Se sirve con el nuevo sistema ZERO DUST montado, además de un segundo juego de faldón standard antisalpicaduras.











C€ EHI



























1

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

Equipada con sistema ZERO DUST. Testado y certificado por el TNO. Mesa de grandes dimensiones para una mayor superficie de

trabajo y comodidad.

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



-Cables con enchufe



CORTADORAS E INGLETADORAS ELÉCTRICAS

		1	W				 		Ø		<u>@</u>]
	ND -180	0,7 cv/hp	0,55 kW	∞	∞	20 cm	22 mm	35 mm	180 mm	11,8 Kg.	-
						8"	7/8"	1 3/8"	7"	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 01/20	0.0 1444			^(*1) 23 cm	24 mm	40 mm	200 mm	17,2 Kg.	
	ND-200	1,2 cv/hp	0,9 kW	∞	∞	9"	15/16"	1 9/16"	8"	37.9 Lb.	-
	DU -200 EV0	1,1 cv/hp	0,8 kW	65 cm	45 x 45 cm	00	20 mm	35 mm	200 mm	22,5 Kg.	-
				26"	18 x 18"		13/16"	1 3/8"	8"	49.6 Lb.	
	DV-200 1000	1,5 cv/hp	1,1 kW	106 cm	76,5 x 76,5 cm	∞	^(*3) 15 mm	35 mm	200 mm	57,5 Kg.	_
		,,,,,,	,	41 3/4"	30 ^{1/8} x 30 ^{1/8} "		9/16"	1 3/8"	8"	126.8 Lb.	
	DC-250 850	1,5 cv/hp	1,1 kW	^(*2) 98 cm	^(*2) 69,5 x 69,5 cm	∞	50 mm	61 / 90 mm	250 mm	55 Kg.	√
			,	38 9/16"	27 ^{3/8} x 27 ^{3/8} "		1 15/16"	2 3/8" / 3 9/16"	10"	121 Lb.	
	DC -250 1200	1,5 cv/hp	1,1 kW	^(*2) 120,5 cm	^(*2) 85 x 85 cm	∞	50 mm	61 / 90 mm	250 mm	60 Kg.	√
		/ /	.,,	48"	33 ^{7/16} x 33 ^{7/16} "		1 15/16"	2 3/8" / 3 9/16"	10"	132 Lb.	
	DS -250-N 1000	3 cv/hp	2,2 kW	102 cm	72 x 72 cm	∞	^(*3) 25 mm	51 mm	250 mm	91,5 Kg.	_
		,	,	40 3/16"	28 ^{3/8} x 28 ^{3/8} "		1"	2 1/16"	10"	201.7 Lb.	
F=7	DS -250-N 1300	3 cv/hp	2,2 kW	132 cm	93,5 x 93,5 cm	∞	^(*3) 25 mm	51 mm	250 mm	96,5 Kg.	_
/ \		3 617.115	2,2	51 ^{15/16} "	36 ^{13/16} x 36 ^{13/16} "		1"	2 1/16"	10"	212.7 Lb.	
	DS -250-N 1500	3 cv/hp	2,2 kW	152 cm	107,5 x 107,5 cm	∞	^(*3) 25 mm	51 mm	250 mm	100 Kg.	
		3 617.115	2,2	59 13/16"	42 5/16 x 42 5/16"		1"	2 1/16"	10"	220 Lb.	
	DX -250 PLUS 1000	2 cv/hp	1,5 kW	^(*2) 112 cm	^(*2) 79 x 79 cm	∞	^(*6) 35 mm	70 / 145 mm	250 mm	79 Kg.	√
			.,2	44 1/8"	31 ^{1/8} x 31 ^{1/8} "		1 3/8"	2 3/4" / 5 11/16"	10"	174 Lb.	
	DX -250 PLUS 1400	2 cv/hp	1,5 kW	^(*2) 152 cm	^(*2) 107,5 x 107,5 cm	∞	^(*6) 35 mm	70 / 145 mm	250 mm	89,5 Kg.	V
		2 017.119	.,5	59 13/16"	42 ^{5/16} x 42 ^{5/16} "		1 3/8"	2 3/4" / 5 11/16"	10"	197.3 Lb.	
	DX -350-N 1000	3 cv/hp	2,2 kW	^(*4) 118,5 cm	^(*4) 83,5 x 83,5 cm	∞		105 / 220 mm	300 - 350 mm	98 Kg.	V
		2 21/11/2	_,	46 5/8"	32 ^{7/8} x 32 ^{7/8} "		2 9/16"	4 1/8" / 8 11/16"	12 - 14"	216 Lb.	
	DX-350- N 1300	3 cv/hp	2,2 kW	^(*4) 148,5 cm	^(*4) 105 x 105 cm	∞	^(*5) 65 mm	105 / 220 mm	300 - 350 mm	97,5 Kg.	V
			_,	58 7/16"	41 5/16 x 41 5/16"		2 9/16"	4 1/8" / 8 11/16"	12 - 14"	214.9 Lb.	
	DR -350	3 cv/hp	2,2 kW	^(*4) 84 cm	^(*4) 43,5x43,5 cm	∞	^(*5) 71 mm	95 / 150 mm	300 - 350 mm	63 Kg.	√
/ \				33"	17 x 17"		2 13/16"	3 3/4" / 5 7/8"	12 - 14"	139 Lb.	

(*1) Con tope lateral.

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

(*3) Con pletina especial inglete.

(*4) Con disco de $\emptyset 300$ mm., y material de 10 mm de espesor y efecto tronzador.

(*5) Con disco de Ø350 mm. (*6) Cabezal en posición más baja.

· VARIEDAD DE ACCESORIOS PARA CORTADORAS ELÉCTRICAS.





BLOQUE LIMPIADOR-N

• Especialmente indicado para aflorar discos de diamante para el corte de gres porcelánico y discos de gran diámetro.

	REF	
BLOQUE LIMPIADOR N	05974	5



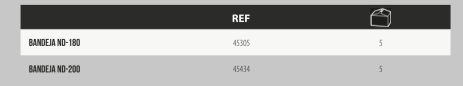
• Especialmente indicado para aflorar discos de diamante.

	REF	
BLOQUE LIMPIADOR	05973	5



BANDEJAS ND

• Ayudan a mantener la zona de trabajo más limpia.









· VARIEDAD DE ACCESORIOS PARA CORTADORAS ELÉCTRICAS.



- 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.





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).	1	



· VARIEDAD DE ACCESORIOS PARA CORTADORAS EL ÉCTRICAS.





SUPLEMENTO MESA

- Aumenta la superfície 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



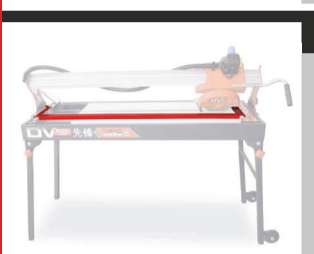


· VARIEDAD DE ACCESORIOS PARA CORTADORAS ELÉCTRICAS.



- 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

· VARIEDAD DE ACCESORIOS PARA CORTADORAS EL ÉCTRICAS.

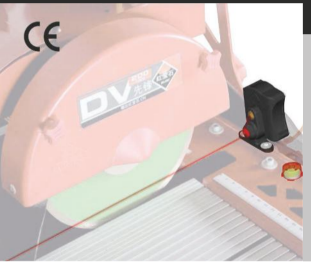




PROTECCIÓN SALPICADURAS DS-N / DX / DX-N

- 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 Làser: 2 mW
- Láser Clase: 2

	REF	8
LASERGLEVEL KIT DV/DC/DS/DX	54999	1









ACCESORIOS CORTADORAS ELECTRICAS

_	ND	DV- 200	DC- 250	DS- 250	DX-250 PLUS	DX- 350	DR- 350
				₹			- FT
BLOQUE LIMPIADOR-N	05974	05974	05974	05974	05974	05974	05974
BLOQUE LIMPIADOR	05973	05973	05973	05973	05973	05973	05973
DANDEIACND	ND-180 45305						
BANDEJAS ND	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.







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	5	
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

ϵ



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









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.













1

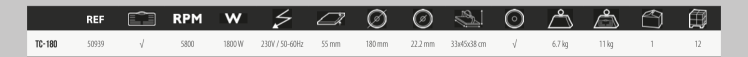
Cortadora práctica y de fácil manejo para piezas de gran formato.

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

Marca guía para mayor visibilidad de la línea de corte.



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















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 Guia 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		Å	
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





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	5	W	RPM	0	Å	
A-115 PRO	50954	230V/50- 60Hz.	1005 W	9900	115	2,4 kg	1
A-125 PRO	50963	230V/50- 60Hz.	1005 W	9900	125	2,4 kg	1
A-230 PRO	50969	230V/50- 60Hz.	2100 W	6350	230	6 kg	1



ROZADORA R-180-N2

COMODIDAD Y POTENCIA.

Para la realización de rozas en obra.

- \bullet 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	5	W	RPM		0	Ø	Å		
ROZADORA R-180-N2	50968	210-240V/50-60 Hz.	2200 W	5800	40 mm		2x180 mm	6,9 kg	1	24





C€ EHE







ASPIRADORA AS-30 PRO

ASPIRADOR ADAPTABLE A MÁQUINAS EL ÉCTRICAS

Para trabajos de aspiración en seco y húmedo.

- Poténcia: 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	<u> </u>	5	
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 DE DIAMANTE SIN NECESIDAD DE AGUA PARA SU REFRIGERACIÓN.

EAC





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	Ø	Ø		Ó	
TSV 115 PR0	25917	115 mm	22,2 mm	2 mm	7 mm	1
TSV 125 PR0	31980	125 mm	22,2 mm	2,2 mm	7 mm	1
TSV 230 PR0	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

EAC





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	Ø	Ø		Ó	
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 DE DIAMANTE SIN NECESIDAD DE AGUA PARA SU REFRIGERACIÓN.



EAC





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	\oslash		Ġ	
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

EHE





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		Ó	
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





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

EAC





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	Ø	Ø		Ó	
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

EAC





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	Ø	Ø		Ó	
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 DE DIAMANTE SIN NECESIDAD DE AGUA PARA SU REFRIGERACIÓN.



EAC





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	Ø	Ø		ڼ	
SCA 230 SUPERPRO	30904	230 mm	22,2 mm	3 mm	12 mm	1

EHE





DIAMANTE TODOTERRENO SEGMENTADO (STT)

- Disco recomendado para el corte de todo tipo de materiales de obra, incluído 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.

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		REF	Ø	\odot		Ġ	
STT 125 SUPERPRO 30975 125 mm 22,2 mm 2,2 mm 10 mm 1	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	STT 230 SUPERPRO	30976	230 mm	22,2 mm	2,4 mm	10 mm	1

EAC





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	Ø	Ø		Ó	
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





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

EAC





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	Ø	Ø		Ó	
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

EAC





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	Ø	Ø		Ó	
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

EAC





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	Ø	Ø	@	Ó	
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 DE DIAMANTE SIN NECESIDAD DE AGUA PARA SU REFRIGERACIÓN.



EAC





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	Ø	Ø		Ó	
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

EHE





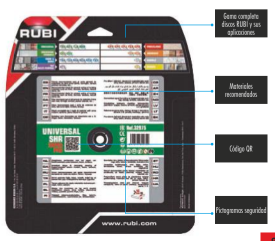
DIAMANTE RESCATE (RSQ)

- 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	Ø	\oslash		Ó	
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











DISCOS DIAMANTE - CORTE HÚMEDO

· DISCOS DE CORTE DIAMANTADOS REFRIGERADOS POR AGUA.

EAC





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	Ø	Ø		Ó	
SHR 250 PR0	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

EHC





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	Ø	Ø		Ó	
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.



EHE





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	Ø	Ø		Ó	
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

EAC





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	Ø	Ø		Ø	
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.

EAC





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		إ	
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

EAC





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		Ó	
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

EAC





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	Property of the control of the contro	ڻ	
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

FIPOLOGÍA Y USOS DE LOS DISCOS DE DISCOS DE DIAMANTE



GENERAL OBRA

Discos recomendados para el corte general de materiales de obra como ladrillo, hormigón, terrazo, piedras naturales, etc...

GENERAL MATERIAL CERÁMICO

Discos recomendados para el corte general de baldosa cerámica (porcelánico, gres, azulejos, etc...).

MATERIALES DUROS

Discos recomendados para el corte de materiales duros como granito, pizarra, ladrillo refractario, etc...

TODOTERRENO

Disco recomendado para el corte de hormigón armado y materiales duros como granito, pizarra, ladrillo refractario, etc...

PORCELÁNICO

Discos recomendados para el corte fino de gres porcelánico.

ABRASIVOS

Discos recomendados para el corte de materiales abrasivos como ladrillos en general, terrazo calcáreo, mármol, arenisca, etc...

MÁRMOL

Discos recomendados para el corte de mármol, fibras y otros materiales con alto riesgo de rotura.

RESCATE

Disco recomendado para el corte general de todo tipo de materiales tales como: chapa de acero, madera, mampostería, fibra de vidra PVC, varillas de acero, hormigón, hormigón armado, etc...



CONTÍNUO

El mejor acabado. Para cortar e ingletear baldosa cerámica y otros materiales petreos de revestimiento con espesores <25 mm.



TURBO

Una gran combinación. Alto rendimiento y velocidad de corte con acabados de alta calidad.



VIPER

Lo mejor de un TURBO, con una mayor calidad de acabados y velocidad de corte.



SEGMENTADO

El más rápido. Máxima velocidad y mejor refrigeración del disco. Para el corte de materiales con espesores >25 mm.



ELE

ELECTRODEPOSITADO

Menos vibraciones. Para el corte de materiales con alto riesgo de rotura, como mármoles y fibras.



J-SLOT

Tecnología punta. Alta velocidad en los materiales más duros. Especialmente diseñado para el corte recto de Gres Porcelánico.



700

VACUUM BRAZED

El más versatil. Destaca por su polivalencia en materiales no pétreos y sobretodo por su velocidad de corte.







GUÍA DE APLICACIÓN Y USO

	CONT	rínuo	J-SLOT		TURBO		VIPER		s	EGMENTAL	10		ELECTRODEPOSITADO	VACUUM Brazed
	CSV	CPR	CPJ	TSV	TSA	TCR	TVA	SEV	SHA	SCA	STT	SON	EMG	RSQ
Arenisca				√				√			1	√		√
Asfalto				√				√			√	√		√
Azulejo	√													
Barro cocido (Terracota)	√			√				√				√		√
Bloque de hormigón				√				√			√	√		√
Caucho														√
Chapa de acero														√
Cuarcita				√	√		√	√	√	√	√			
Fibra de vidrio													√	√
Fibrocemento				√				√			√	√		√
Granito	$\sqrt{}$			√	√		√	√	√	√	√			
Gres esmaltado	$\sqrt{}$						√							
Gres extruido	$\sqrt{}$			√	√		√							
Gres porcelánico	$\sqrt{}$	√	√			√								
Hormigón armado											√			√
Hormigón celular				√				√			√	√		√
Hormigón curado				√	√			√	√	√	$\sqrt{}$			√
Hormigón fresco				√				√			$\sqrt{}$	√		√
Klinker				√	√		√	√	√	√	$\sqrt{}$			
Ladrillo cara vista				√				√			$\sqrt{}$	√		√
Ladrillo refractario				√	√		√	√	√	√	$\sqrt{}$			√
Madera														√
Mármol				√				√			$\sqrt{}$	√	√	
Perfil de aluminio														√
Piedra volcánica				√				√			√	√		$\sqrt{}$
Pizarra				√	√		√	√	√	√	√			
Teja árabe	√			√				√				√		√
Teja de hormigón				√				√			$\sqrt{}$	√		$\sqrt{}$
Teja esmaltada	√			√										
Terrazo calcáreo				√				√			$\sqrt{}$	√		$\sqrt{}$
Terrazo silicio				√	√		√	√	√	√	$\sqrt{}$			$\sqrt{}$
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		\checkmark				√	√
Fibrocemento					√		√
Granito	$\sqrt{}$	√				√	√
Gres esmaltado	$\sqrt{}$	√				√	
Gres extruido	$\sqrt{}$	√				√	
Gres porcelánico	$\sqrt{}$	√	√	√			
Hormigón celular					√		
Hormigón curado							√
Hormigón fresco					√		√
Klinker						√	
Ladrillo cara vista					√		
Ladrillo refractario						√	√
Mármol	$\sqrt{}$				√		√
Materiales vitreos							
Piedra volcánica					√		√
Pizarra		\checkmark				√	√
Teja árabe	√				√		√
Teja de hormigón					√		√
Teja esmaltada	√				√		
Terrazo calcáreo					√		√
Terrazo silicio						√	√
Tubo de hormigón					√		









BROCAS DE CARBURO DE TUNGSTENO

· BROCAS DE CARBURO DE TUNGSTENO PARA TAI ADRAR AZUI EJOS.

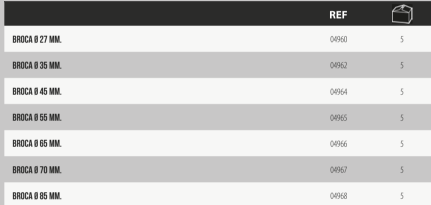
KIT BROCAS CON ESTUCHE

• 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



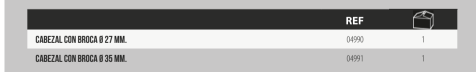
BROCAS DE CARBURO DE TUNGSTENO • Brocas de Carburo de Tungsteno para taladrar azulejos. Adaptables al taladro manual y al cabezal. Para uso con taladro eléctrico sin percutor (ref. 04992).





CONJUNTOS CABEZAL Y BROCAS

• Conjuntos con cabezal, broca centradora y broca.





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

Liivasauo eii biistei.		
	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



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 10



BROCAS DIAMANTE - CORTE SECO

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



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 incluído en el kit.
- Kit compuesto por:
- Brocas Ø 6, 8, 10 y 12 mm.
- Adaptador para taladro.
- Estuche.

	REF	
KIT MINI DRYGRES	50938	1









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













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





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









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



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

· 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





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



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 quiado 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



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

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





EAE





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 deposito de agua (Ref. 50947) para refrigerar y evitar movimientos de la broca durante el perforado consiguiendo unos buenos acabados.
- La velocidad de trabajo varia 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





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



KIT EASYGRES PLUS

- El kit está compuesto por:
- Guia 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



KIT BROCA EASYGRES Ø 35 MM.

- Kit compuesto por:
- Guia 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	1	50944	GUÍA MULTIDRILL (MÁX. Ø 83 MM)



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 M 14 PARA TALADRO Eléctrico	05976	1





CARACTERÍSTICAS BROCAS

	MATERIALES	Ø 1111	(X INOIL	DCT.	RPM	. 🛓	.= _	UTILIZACIÓN		
	MATERIALES	ØMM	Ø INCH	REF	RPM (\$)	↓ MM	‡ INCH	UTILIZACIUN		
		6 mm	14/64"	04930				CABEZAL BROCA DIAMANTE. (Ref. 04937)		
	MINIGRES	8 mm	5/16"	04931	ma és s					
		10 mm	13/32"	04932	máx. 1.200	35 mm	1 3/8"	TALADRO ELÉCTRICO Sin percutor con Racord Giratorio (Ref. 50907)		
	Σ	12 mm	1/2"	04933					ADAPTABLE Guía Multidrill (Ref. 50944)	
		14 mm 9/16" 04934		Abril Mibit dalla Mallarini (Nol. 300 11)						
		20 mm	3/4"	04970						
	Azulejo	28 mm	1 1/8"	04971						
	Gres	35 mm	1 3/8"	04972		20 mm	1 3/16"			
	dies	40 mm	1 5/8"	04963		30 mm	1 3/10			
	Gres Porcelánico	43 mm	1 3/4"	04981				"		
	Granito	50 mm	2"	04973	máx.			TALADRO ELÉCTRICO Sin percutor		
	Granito Mármol	55 mm	2 1/4"	04989	900	33 mm	1 5/16"	ADAPTABLE Guía Foragres (Ref. 50900)		
	Mármol	60 mm	2 3/18"	04987						
	E	65 mm	2 1/2"	04974		30 mm	1 3/16"	USAR con Guía Multidrill + Deposito y Manguera (Ref. 50944 + 50947)		
المر		68 mm	2 11/16"	04918						
Ę		75 mm	3"	04975		33 mm	1 5/16"			
BROCAS DIAMANTE		95 mm	3 3/4"	04988						
		100 mm	4"	04976	máx.	30 mm	1 3/16"			
S		120 mm	4 3/4"	04977	450					
CA		6 mm	14/64"	04927				4		
8		6,5 mm	1/4"	04925	Entre 400 y			TALADRO ELÉCTRICO Sin percutor		
		8 mm	5/16"	04928	1.000	25 mm	1"	(A)		
		10 mm	13/32"	04929	400-1000					USAR con Guía Multidrill + Deposito y Manguera (Ref. 50944 + 50947)
	Azulejo	12 mm	1/2"	04926						
	7 tzulojo	20 mm	3/4"	05961						
	Gres	28 mm	1 1/8"	05962						
	Gres Porcelánico Granito	35 mm	1 3/8"	05963						
	Net la	40 mm	1 5/8"	05964						
	Granito	43 mm	1 3/4"	05965				TALADRO ELÉCTRICO Sin percutor		
	Mármol	50 mm	2"	05966	máx.	27	1 1/16"	The second of political		
		55 mm	2 1/4"	05967	500	27 mm	1/10"	USAR con Guía Multidrill + Deposito y		
	Vidrio	65 mm	2 1/2"	05969				Manguera (Ref. 50944 + 50947)		
		68 mm	2 11/16"	05978						
		75 mm	3"	05979						
		100 mm	4"	05981						
		120 mm	4 3/4"	05982						



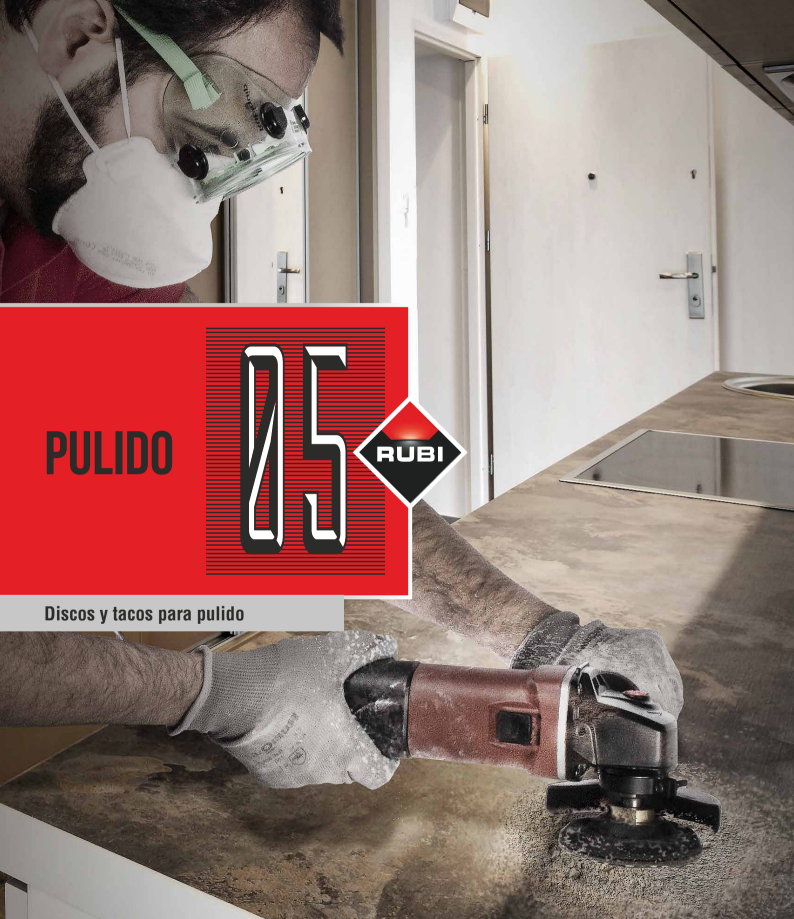


CARACTERÍSTICAS BROCAS

		MATERIALES	ØMM	Ø INCH	REF	RPM ()	‡ iii mm	‡ inch		UTILIZACIÓN
			6 mm	14/64"	05988					
			7 mm	1/4"	05994					
			8 mm	5/16"	05989					
			10 mm	13/32"	05990					
		Azulejos	12 mm	1/2"	05991					AMOLADORA
		Azulojos	20 mm	3/4"	04910					
	S.	Gres	28 mm	1 1/8"	04911					TALADRO ELÉCTRICO Sin Percutor
- 22	DRYGRES	Gres Porcelánico	35 mm	1 3/8"	04912	máx. 14.000	36 mm	1 7/16"	_	
Z	E E	Granito	43 mm	1 3/4"	04913	14.000				ADAPTADOR CORTE SECO para taladro eléctrico. (Ref. 05976)
		Granito	50 mm	2"	04914				•	, ,
		Marmol	60 mm	2 3/18"	04915					GUÍA MULTIDRILL
S	S		65 mm	2 1/2"	04916					
BROCAS DIAMANTE			68 mm	2 11/18"	04917					
6			75 mm	3"	05992					
		Cerámicas de	6 mm	14/64"	05904		32 mm	1 1/4"		
	DRYGRES 4DRILL	revestimiento	8 mm	5/16"	05905				7	TALADRO ELÉCTRICO Sin Percutor
	4	Gres	10 mm	13/32"	05906	min.			4	
	E	O D	12 mm	1/2"	05907	1.500	40 mm	1/2"		TALADRO ELÉCTRICO Con Bateria
	RYG	Gres Porcelánico	14 mm	9/16"	05908					GUÍA MULTIDRILL
		Piedra Natural	20 mm	3/4"	05909				英	
-	9		27 mm	1"	04960					
BROCAS DE CARBU-	RO DE TUNGSTENO		35 mm	1 3/8"	04962					
CA	.Sg		45 mm	1 3/4"	04964	,				TALADRO ELÉCTRICO
	3	Azulejo	55 mm	2 1/4"	04965	máx. 800	18 mm	1 9/16"		
S			65 mm	2 1/2"	04966	000				Sin Percutor con Cabezal (Ref. 04992)
00			70 mm	2 3/4"	04967					
8	BC		85 mm	3 1/4"	04968					

Profundidad Máxima de Perforación





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 Ø100 MM - GRANO #3000	62976	1





DISCO DIAMANTE PARA ABRILLANTAR SECO BUFF BL.

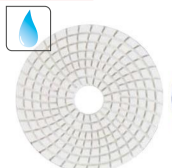
- Disco flexible Ø100 mm para el abrillantado final, en seco, de hormigón, mármol, granito y otras piedras naturales ornamentales.
- Consigue un brillo natural y duradero
- Velocidad máxima de trabajo: 3.000 rpm.
- Fijación por VELCRO® al soporte para discos ref. 62986.

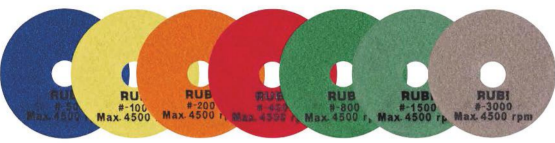
	REF	
DISCO DIAMANTE PARA ABRILLANTAR SECO Ø 100 MM BUFF BL.	62977	1





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 Ø 100 MM - GRANO #50.	62978	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR HÚMEDO Ø100 MM - GRANO #100	62979	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR HÚMEDO Ø 100 MM - GRANO #200	62980	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR HÚMEDO Ø100 MM - GRANO #400	62981	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR HÚMEDO Ø 100 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 Ø 100MM M 14	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





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.







RUBIMIX-50 N

MEZCLADOR AUTÓNOMO DE GRAN CAPACIDAD

Potente motor con reductor incorporado. Gran autonomía de trabajo.

Gran capacidad de mezclado. Mayor rendimiento. Equipado con parada automática por apertura de tapa. Mayor seguridad. Asa y ruedas incorporadas. Mayor facilidad de transporte.

	REF	W	5	Å		
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



Para adhesivos cementosos, resinas, pinturas y otros materiales.

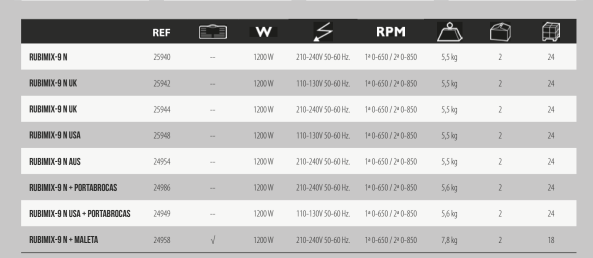
- Potencia: 1200 W. Protección extra del mango. Mayor resistencia a los golpes.
- Construcción en materiales ligeros y resistentes para una máxima fiabilidad. Doble aislamiento.
- Rosca de acoplamiento directo para mezcladores con acabado M14.
- Regulador electrónico (1° 0-650 r.p.m./ 2° 0-850 r.p.m.).
- 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.

Nueva geometría del mango bimaterial. Mayor confort y estabilidad. Caja reductora con 2 velocidades e interruptor eléctrico progresivo (regulación de R.P.M.) para optimizar el mezclado de cada material.

Cambio rapido y fácil de escobillas. Mayor comodidad. Bloqueo de seguridad para evitar puestas en marcha involutarias.





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 involutarias.
- Rosca de acoplamiento directo para mezcladores con acabado M14.
- Regulador electrónico (1ª 0-450 r.pm. / 2ª 0-780 r.pm.)
- 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





RUBIMIX-9 N PLUS

MAYOR POTÉNCIA Y RENDIMIENTO.

1 (aix reductors con 2

Potente motor de 1800W para mayor capacidad de mezclado y alta fiabilidad. Nueva geometría del mango bimaterial. Mayor confort y estabilidad. Caja reductora con 2 velocidades e interruptor eléctrico progresivo (regulación de R.P.M.) para optimizar el mezclado de cada material.

Cambio rapido y fácil de escobillas. Mayor comodidad.

	REF		W	5	RPM	Å		
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	$\sqrt{}$	1800 W	230V 50-60 Hz.	1ª 0-450 / 2ª 0-780	8,2 kg	2	18





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").



RUBIMIX-9 DUPLEX

MÁXIMO RENDIMIENTO CON MENOR ESFUER70.

Doble empuñadura con mango bimaterial. Mayor ergonomía y confort.

Regulación electrónica para optimizar el mezclado.

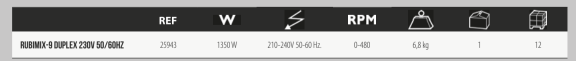
Doble varilla de mezclado para incrementar el rendimiento de trabajo.

Construcción en materiales ligeros y resistentes para una mayor fiabilidad.



RUBI











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.











RUBIMIX-16 ERGOMAX

INNOVACIÓN Y ERGONOMÍA



Mango regulable en altura. Ergonomía adaptable a cada usuario. Potente motor de 1600W para una mayor capacidad de mezclado y alta fiabilidad. Nueva geometría del mango bimaterial. Mayor confort y estabilidad. Sistema de conexión rápida FAST-IN. Cambio de varilla sin herramientas.



VARILLAS MEZCLADORAS FAST-IN





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	*****	į	į	
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	*****	ž.	į.	
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	******	į	į	
MEZCLADOR MORTEROS EPOXI E-100-FI	76906	5-10 kg	550 mm	100 mm	6



VARILLAS MEZCLADORAS

· ADAPTABLES A LOS MEZCLADORES RUBLY 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	*****	Į.	į	
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	*****	į	į	
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	*****	į	į	
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	******	į	į	
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.



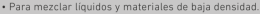


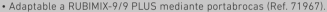
MEZCLADOR UNIVERSAL VARILLA HEXAGONAL

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

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

MEZCLADOR LÍQUIDOS VARILLA HEXAGONAL









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	******	Į.	į	
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	*****	į	į	
MEZCLADOR YESO P-120-R	72954	15-30 kg	600 mm	110 mm	2





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 R 3H 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 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 liquidos, 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 KG	LB	RPM	W W	MM T	₹ INCH	MM	₩ INCH		MM/II	NCH	
M-80		65929	10 - 15 kg	22 - 33.1 Lb		500	400 mm	15 ^{3/4} "	80 mm	3 3/16"		8 mm	5/16"	
M-100		65930	15 20 1	22.1 44.115	300 - 500	700	FF0 ***	21 11/16"	100	A#		10 mm	13/32"	
M-100 R 3H		76917	15 - 20 kg	33.1 - 44.1 Lb	300 - 300	700	550 mm	21 1710	100 mm	4"				
M-120 R 3H		76918	15 - 25 kg	33.1 - 55.1 Lb		950			120 mm	4 3/4"		M1	1 4 2	
M-140 R 3H		76919	25 - 40 kg	55.1 - 88.2 Lb	200 -400	1200	600	23 5/8"	140 mm	5 9/16"		IVII	M14 x 2	
M-160 R 3H		76940	30 - 60 kg	66.1 - 132.3 Lb	200 -400	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		23 5/8"	120 mm	4 3/4"				
M-140 FI 3H		76943	25 - 40 kg	55.1 - 88.2 Lb		1200	600		140 mm	5 9/16"				
M-160 FI 3H		76944	30 - 60 kg	66.1 - 132.3 Lb	200-400	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	300-300	500	550	21 11/16"	100 mm	4"		10 mm	13/32"	
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	300 - 300	950	550	21 11/16"	100 mm	4"		Fas	st-In	
ML-100		65931	10 - 15 kg	22 - 33.1 Lb		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	5/16"	
L-100		65934	15 - 25 kg	33.1 - 55.1 Lb	300-600	500	550	21 11/16"	100 mm	Δ"		10 mm	13/32"	
L-100 FI		76904	13 - 23 kg	JJ. 1 - JJ. 1 LD		300	230	21	100 111111	4″ حمہ	(Fac	st-In	
L-120 FI		76905	15 - 40 kg	33.1 - 88.2 Lb		950	600	23 5/8"	120 mm	4 3/4"	لب	ra:	L-111	
P-120 R		72954	15 - 30 kg	33.1 - 66.1 Lb	300 - 500	950	600	23 5/8"	110 mm	4 5/16"		M1	4 x2	
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















nal



















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).

(114074).						
	REF			1 1	111	₩
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			1	ш	J-HE
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. (R-10)	65986	6	624			10 mm
PEINE ACERO 28 CM. (6 X 5) Triangular	70906	6	624	6 mm	5 mm	

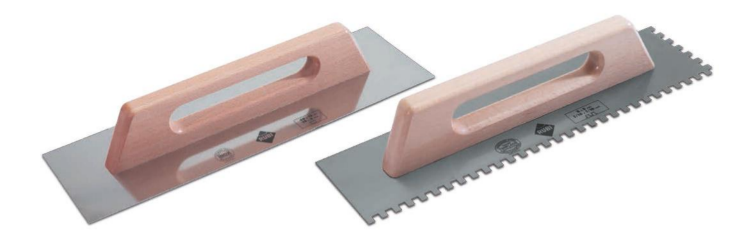






LLANAS Y PEINES





LLANAS Y PEINES 48 CM. CON MANGO MADERA CERRADO

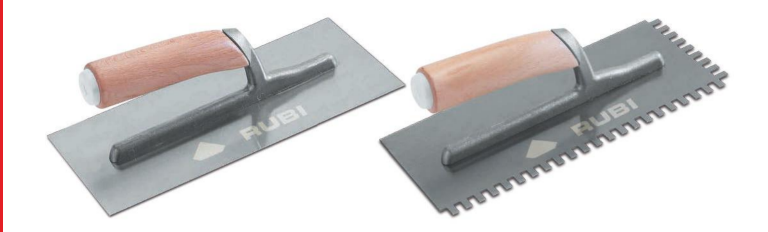
- Lámina de acero especial de alta resistencia al desgaste, con protección contra la corrosión mediante barniz incoloro (ACERO).
- Lámina de acero inoxidable especial de alta resistencia al desgaste (INOX)
- Perfecta planitud de la lámina.
- El dentado 20 x 20 mm. ideado para la dosificación de mortero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

	REF			Ti	TTE	J J⊧
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. (R-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			T I	111
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.

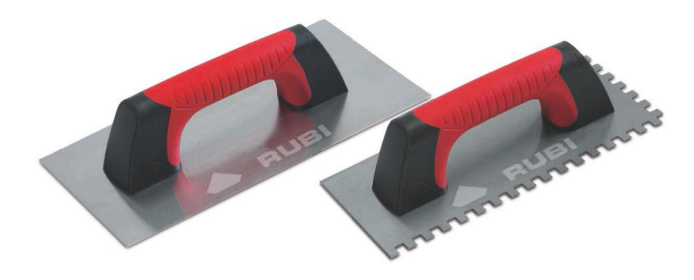
	REF			Ti	
ESPÁTULA ACERO 18 CM.	71922	12	3456		
ESPÁTULA-PEINE ACERO 18 CM. (3 X 3)	71923	12	3456	3 mm	3 mm
ESPÁTULA-PEINE ACERO 18 CM. (6 X 6)	71924	12	3456	6 mm	6 mm
ESPÁTULA-PEINE ACERO 18 CM. (8 X 8)	71925	12	3456	8 mm	8 mm
ESPÁTULA-PEINE ACERO 18 CM. (10 X 10)	71926	12	3456	10 mm	10 mm
ESPÁTULA-PEINE 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			T	•• п	J -H≡
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





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			T	115	J
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	

		_	~			11-
	REF			T		-J-H
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

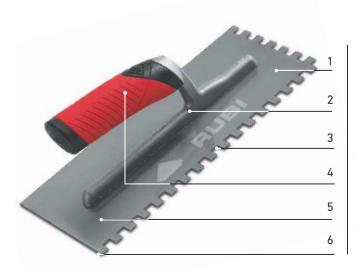




PEINES 45º CON MANGO RUBIFLEX ABIERTO

- Dentado inclinado 45º para mayor comodidad y menor esfuerzo del usuario.
- Mejora la adherencia del mortero cola a la superfície 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	1 1	111			J-JE
PEINE ACERO 28 CM. (6 X 6) 45º	75946	6 mm	6 mm	6	480	
PEINE ACERO 28 CM. (8 X 8) 45º	75947	8 mm	8 mm	6	480	
PEINE ACERO 28 CM. (10 X 10) 45º	75948	10 mm	10 mm	6	480	
PEINE ACERO 28 CM. (12 X 12) 45º	75923	12 mm	12 mm	6	480	
PEINE ACERO 28 CM. (R-10) 45º	75924			6	480	10 mm



Alma de aluminio de gran ligereza y resistencia.

Fijación entre alma y lámina de gran rigidez.

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

Empuñadura ergonómica RUBIFLEX con dos texturas.

Protección contra la corrosión mediante barniz incoloro.

Perfecta planitud de la lámina.

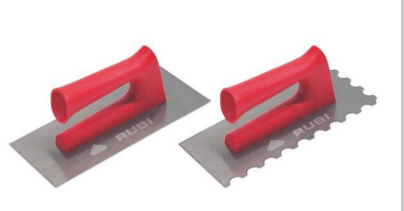




LLANAS Y PEINES CON MANGO PLÁSTICO CERRADO

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

	REF			H	ш	J J⊧
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.

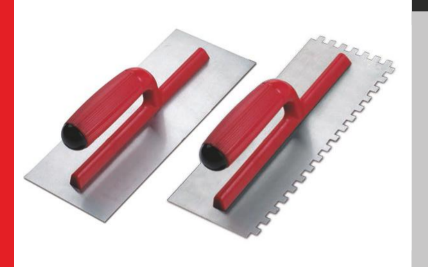
	REF			TH	ш	-J-JE
LLANA ACERO 30 CM.	65955	6	480			
PEINE ACERO 28 CM. (3 X 3)	65999	6	480	3 mm	3 mm	
PEINE ACERO 28 CM. (6 X 6)	65991	6	480	6 mm	6 mm	
PEINE ACERO 28 CM. (8 X 8)	65992	6	480	8 mm	8 mm	
PEINE ACERO 28 CM. (10 X 10)	65993	6	480	10 mm	10 mm	
PEINE ACERO 28 CM. (12 X 12)	74979	6	480	12 mm	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			Ti	
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

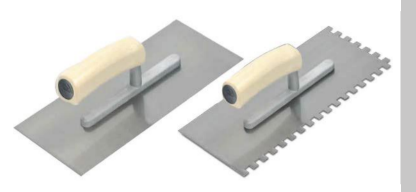


LLANAS Y PEINES MANGO PLÁSTICO ABIERTO BICOLOR

- 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			TH	ш
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

					MAD	ERA					R	UBIFLE	X			PLÁS	STICO	
		£	.		-	_	<u> </u>			Æ	3 .	-	<u> </u>	_	А			
			INOX		INOX		INOX		•		INOX		INOX	45 º	•		•	•
		65950	65960	65988	72915	72916	72918	36914	71922	75950	75970	72917	72919		65951	65955	25900	74957
1	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
n	8 x 8 mm 3/8 x 3/8"			65959			74913	75930	71925	75957		72908	74940	75947	65967	65992	25905	74960
U.	10 x 10 mm 13/32 x 13/32"	65985		65983			74914	75931	71926	75958		72909	74941	75948	65968	65993	25906	7496
	12 x 12 mm 1/2 x 1/2"	74947		73973			74915			75959			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									7496













CUADRADO









• Mango ergonómico RUBIFLEX.

	REF	28	X.	Å	
PFP01-120	75012	120 mm	73 mm	0,150 kg	6
PFP01-140	75014	140 mm	75 mm	0,158 kg	6
PFP01-160	75016	160 mm	76 mm	0,174 kg	6



PFP05

• Mango ergonómico RUBIFLEX.

	REF	28	K.	Å	
PFP05-160	75416	160 mm	90 mm	0,255 kg	6
PFP05-180	75418	180 mm	105 mm	0,285 kg	6
PFP05-200	75420	200 mm	110 mm	0,319 kg	6



PFM06

• Mango en madera de haya barnizado.

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





• Mango ergonómico RUBIFLEX.

	REF	B	K.	Å	
PFP 19-80	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	B	L.	Å	
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	28	L	Å	
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	B	K.	Å	
PFM23-180A	37258	183 mm	117 mm	0,354 kg	6
PFM23-185B	37268	181 mm	131 mm	0,383 kg	6





• Mango ergonómico RUBIFLEX.

	REF	10	<i>O</i> *		
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	28	Z.	Å	
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	B	Z,	Å	
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	28	Z,	Å	
PFP25-180	77418	180 mm	110 mm	0,303 kg	6



PFM26

• Mango en madera de haya barnizado.

	REF	28	X.	Å	
PFM26-200	37520	200 mm	132 mm	0,370 kg	6





• Mango ergonómico RUBIFLEX.

	REF	28	X.	Å	
PFP33-170X50	79050	170 mm	50 mm	0,154 kg	6



PFM53

· Lámina de acero inoxidable.

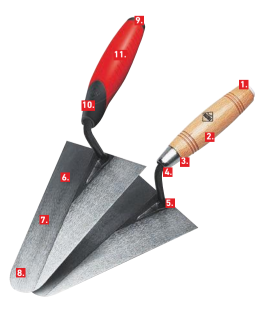
	REF	B	L.	Å	
PFM53-110X75	38211	110 mm	75 mm	0,225 kg	6



PFM55

• Mango en madera de haya barnizado.

PFM55-165 38416 165 mm 114 mm 0,280 kg 6		REF	25	Z,	Å	
	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 indesmontable 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							
PFP 19	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 meior 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 rellenado 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, poliuterano, 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 integramente en aluminio, con 8 láminas.
- Medidas: 455 x 86 mm.

	REF	Å	
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.



- 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 intercanviables para juntas de 1'5, 2, 3 y 4 mm.















1

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

Ligero y resistente. Máxima fiabilidad.

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



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

	REF	5	
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





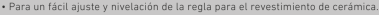


MARCADORES, SOPORTES Y PLANTILLAS

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







• En caia de 2 unidades.

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



CLAVOS SUJECIÓN DE REGLA

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

	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.

	REF	
MARCADOR DE LÍNEAS MASTER-N	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.

	REF	
MARCADOR DE LÍNEAS	70926	6

POLVO PARA MARCADOR DE LÍNEAS



• Polvo azul para rellenar los marcadores de líneas.

	REF	
POLVO AZUL PARA MARCADOR DE LÍNEAS 1 KG.	70929	6







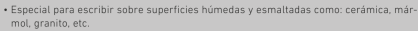




MARCADORES, SOPORTES Y PLANTILLAS

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

LÁPIZ PARA CONSTRUCCIÓN



• 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







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 esferica.
- 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



COMPLEMENTOS PARA EL ALICATADO





BLOQUE ABRASIVO

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

	REF	
BLOQUE ABRASIVO	05972	5



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 superfície de trabajo (115 x 65 cm.) oferece una gran versatilidad.
- Tablero fabricado en aglomerado de madera (DM), con tratamiento hidrófugo.
- · Fácil montaie.

		REF	
BANCO DE TRABAJO 19901 1	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 incluídas).
- 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 bimaterial 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

	DEE	Ø
	KEF	
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 absorver 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 PORCELANICO

• 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 empieze a estar gastado.

	REF	
TENAZA PARA PORCELÁNICO	83942	5

· 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.

	REF	
TENAZA ALICATADOR	65925	5



TENAZA MATERIALES DUROS

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

	REF	
TENAZA PARA MATERIALES DUROS	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.

	REF	
TENAZA PARA CERÁMICA	65926	6

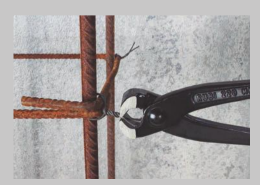


TENAZA PARA MOSAICO

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

	REF	
TENAZA PARA MOSAICO	71970	5







APLICADOR DE MORTERO DE JUNTAS





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







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 superfícies 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.
- \bullet Tres burbujas, para la comprobación de niveles horizontales, verticales v a $45^{\rm o}$
- 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



· FLEXOMETROS DE PRECISIÓN HOMOLOGADA. DOS MODELOS DISPONIBLES.



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



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 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





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





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

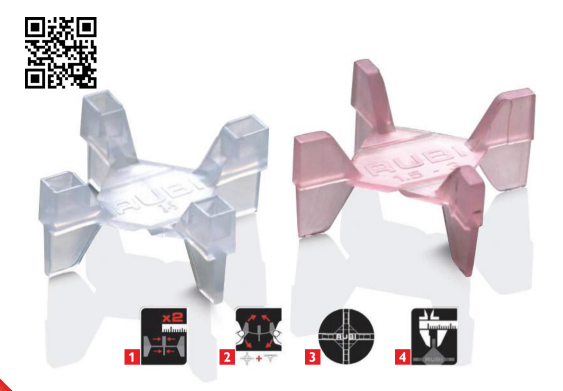
		FORMATOS CUADRADOS											
	cm	10 x 10	15 x 15	20 x 20	30 x 30	33 x 33	40 x 40	45 x 45	50 x 50	60 x 60	75 x 75	80 x 80	90 x 90
	inch	4"x 4"	6" x 6"	8"x 8"	12" x 12"	13"x 13"	16" x 16"	18" x 18"	20" x 20"	24" x 24"	30"x 30"	31"x31"	35"x 35"
X	x m ² / x10 sq.ft.	100	49	25	16	13	9	9	4	4	2	2	2
丁	x m ² / 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"x31"	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 m ² / x10 sq.ft.	16	10	8	18	12	9	7	6	8	5	4	4	3	3
丁	x m ² / 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			
	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.

Dos medidas en un sólo modelo.

Triple función; cruceta, T y separador lineal.

Translúcidas para una correcta visualización de la baldosa cerámica.

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

	REF	8 ' 6	× / छ
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	∞ ′≏	× ₁ 🔯
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

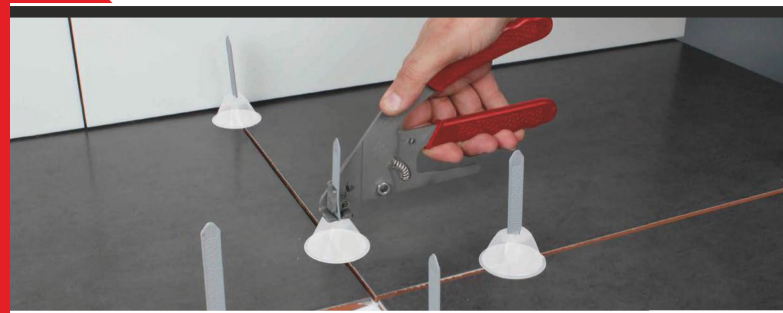
	REF	88 / C	× ₁ 🔯
CRUCETAS 5 MM. (36 X B-100 U.) DISPLAY BOX	02130	36	100
CRUCETAS 6 MM. (20 X B-100 U.) DISPLAY BOX	02131	20	100
CRUCETAS 7 MM. (16 X B-100 U.) DISPLAY BOX	02132	16	100
CRUCETAS 8 MM. (28 X B-50 U.) DISPLAY BOX	02133	28	50
CRUCETAS 10 MM. (18 X B-50 U.) DISPLAY BOX	02135	18	50
CUÑAS 5 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





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



	cm	
~~~	inch	
1	x m² /	
<u> </u>	10 sq.ft.	

					FORMATOS	CUADRADOS				
	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
	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"
t.	44	37	25	20	24	17	14	13	10	10

		FUKMATUS RECTANGULARES													
<u>~</u>	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"
<u></u>	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



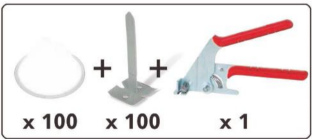
# TENAZA TILE LEVEL

• 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.

KITTILE LEVEL REF 02992 1





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 bimaterial soft-grip. Cómoda y ergonómica.
- Tenaza con 4 posiciones de apriete. Ajuste rápido al grosor de cada cerámica.

#### CONSUMO

		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"					
<u> </u>	x pz.	12	18	10	20	14	20					

		FORMATOS CUADRADOS									
<u> </u>	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	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 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"
<u></u>	x m² / 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-ulilizables. 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



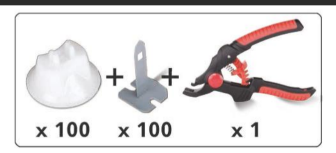
# TENAZA TILE LEVEL QUICK

 Diseño ergonómico con mango bimaterial. 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.

Et Nit 30 compone de 1 tenaza, 100 bridas y 100 campanas reatinzables. Envasado en un practico cabo.		
	REF	
KIT TILE LEVEL QUICK	02941	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.



- 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.

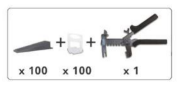


# **CUÑA DELTA LEVELLING SYSTEM**

- · 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











### **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.





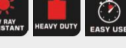














# **BAJANTE GOMA BOCA INICIAL METÁLICA** "RUBCHUTE"

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

	REF	Ü	Ţ	<b>□</b> ‡	₩:	亡	Å	
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"**

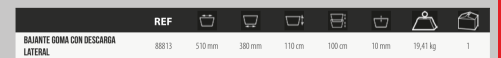
• Acoplable al tramo con boca inicial y lateral y a todos los accesorios para bajantes.

	REF	Ü	$\Box$	<b>□</b> ‡	₩	$\Box$	Å	
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.











### **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.



















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

	REF	Ü	$\Box$	<b>□</b> ‡	₩	$\dot{\Box}$	Å	
BAJANTE "RUBITECH" REFORZADO Tramo recto	88798	470 mm	380 mm	110 cm	100 cm	6 mm	8,64 kg	5





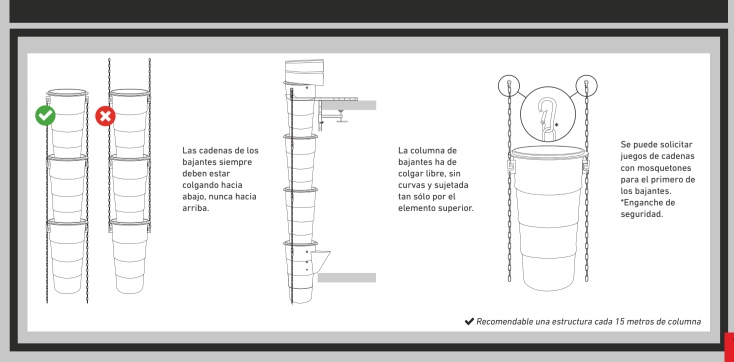
# BAJANTE REFORZADO BOCA INICIAL "RUBITECH"

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

	REF	Ü	$\Box$	<b>□</b> ‡	₩:	亡	Å	
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**







# 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	Ü	$\Box$	<b>□</b> ‡	<b>⊟</b> ∷	$\dot{\Box}$	Å	
BAJANTE PLÁSTICO REFORZADO TRAMO Recto	88760	470 mm	380 mm	110 cm	100 cm	6 mm	8,4 kg	5





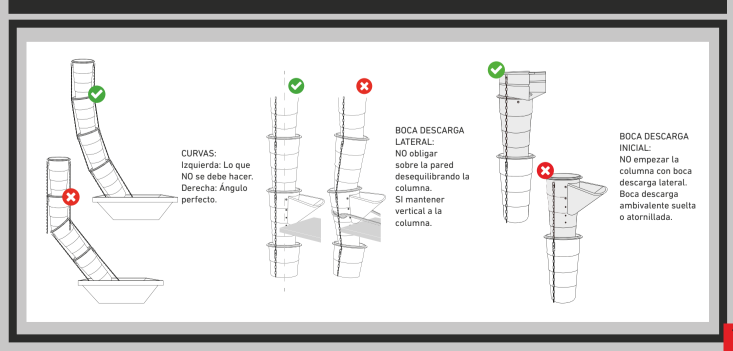
# BAJANTE PLÁSTICO REFORZADO BOCA INICIAL "LIGHTCHUTE"

• Pieza inicial del tramo, con boca de descarga.

	REF	Ü	Ü	<b>□</b> :	₩:	亡	Å	
BAJANTE PLÁSTICO REFORZADO BOCA Inicial	88761	510 mm	380 mm	150 cm	140 cm	6 mm	13,57 kg	1



# **SIGA LAS INSTRUCCIONES**







#### **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. Aquanta 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
- 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





- 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







#### **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.



#### 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.



EXTREME WEATHER WANDE	UV RAY RESISTANT	ANTISHOCK	FLEXIBLE				
	REF	<b>□</b> ‡	$\Box$		Å		
CESTO GOMA ESPUERTA TRENZADA NO. 2 (11 l.)	88921	14 cm	350 mm	11 l.	1,61 kg	10	300

# N 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.





## 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.



### 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.



ACT THE ME ANTISHOCK REINFORCED HEAVY I	DUTY DEC	EASY GLEAN	UV RAY RESISTANT				
	REF	<b>□</b> ‡	Ü		Å		
CESTO GOMA ESPUERTA 4 ASAS NO.5 (37 L.)	88924	31 cm	470 mm	37 l.	4,3 kg	10	150

### **CESTOS DE GOMA MODELO "ESPUERTA"**





# 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	□‡	$\Box$		Å		
CESTO GOMA ESPUERTA №.103 (60 l.)	88927	44 cm	550 mm	60 l.	5,40 kg	5	150

# 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	<b>□</b> ‡	$\Box$		ے		
CESTO GOMA ESPUERTA 4 ASAS NO. 104 (85 l.)	88928	40 cm	580 mm	85 l.	7,1 kg	5	100







# 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.





### CESTO GOMA SPART Nº. 000 (12 L.)

- · Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- · Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.
- Flexible.

(17 L.)





### CESTO GOMA SPART Nº. 0000 (17 L.)

- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.



88939

410 mm

20 cm

2,30 kg

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. O (18 L.)

- · Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- · Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.
  - Elovible



WEATHER ANISMOOD												
	REF	□♯	$\Box$		Å							
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 🗆 🗂 🗂 🗂	=	WEATHER ANTISHOCK MEANY DUTY RESISTANT EASY CLEAN											
OFFICE COMMANDAMENTAL NO. 4			Å		Ü	□‡	REF						
<b>CESTO GUMA CARBUNERA NO. 1 88901 22 cm 410 mm 26 l. 3,45 kg 10</b>	100	10	3,45 kg	26 l.	410 mm	22 cm	88901	CESTO GOMA CARBONERA NO. 1 (26 l.)					



### CESTO CARBONERA Nº. 2 (30 L.)

- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.
- Flexible



	REF	<b>□</b> ‡	$\Box$		Å		
CESTO GOMA CARBONERA NO. 2 (30 l.)	88902	26 cm	450 mm	30 l.	3,75 kg	10	100



#### **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.



## CESTO GOMA Nº. 105 "RUBTUB" (45 L.)



- Reforzado con tejido poliamida de nylon para aumentar la resistencia a la tracción.
- · Pared con costillas de refuerzo.





# CESTO GOMA Nº. 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.



AUTHER MEATHER ANTISHOCK	HEAVY DUT	UV RAY RESISTANT	REINFI ASY CLEAN	DRCED DEC			
	REF	□‡	Ü		Å		
CESTO GOMA NO. 106 (80 L.)	88903	39 cm	580 mm	80 l.	7,8 kg	5	50

#### **GAVETAS DE GOMA "GAVETA"**



- 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.



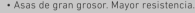
# GAVETA GOMA Nº. 1 (8 L.)

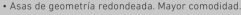
- · Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- · Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.



 REF
 III
 III</th

# GAVETA GOMA Nº. 1,5 (12 L.)











### GAVETA GOMA Nº. 2 (14 L.)

- · Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad



	REF	□‡	⇔		Å		
GAVETA GOMA NO. 2 (14 L.)	88929	15 cm	430 x 390 mm	14 l.	3,5 kg	10	120



#### **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















CLIBETA GOMA BRICOLAJE NO. 1 (2 L.)

88570

**REF** 

7.1 cm

286 x 215 mm

21

0.6 ka 20



#### CUBETA GOMA Nº.O "RUBTRAY" (7 L.)

- Apto para todo tipo de profesionales del sector de la construcción.
- Con faldón de refuerzo para una mayor resistencia.

















1,5 kg





240

CUBETA GOMA NO.O (7 L.)

REF 88936

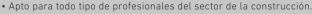
11.5 cm

405 x 305 mm

7 I.

270

### CUBETA GOMA Nº. 00 "RUBTRAY" (10 L.)



• Pared v base con costillas de refuerzo.















	REF	□‡	Ö		Å	
CUBETA GOMA NO.OO (10 L.)	88930	11 cm	475 x 335 mm	10 l.	1,7 kg	10



#### **CUBETAS DE GOMA "RUBTRAY"**





# CUBETA GOMA Nº. 2,5 "RUBTRAY" (20 L.)

• Apto para todo tipo de profesionales del sector de la construcción.





# 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.





# 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.









#### **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.)



	REF	□‡	Ť				
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.



	REF	<b>□</b> ‡					
CUBO GOMA INDUSTRIAL NO. 51 C/PICO (12 l.)	88914	29 cm	280 mm	12 l.	1,9 kg	10	180

#### **CUBOS DE GOMA "RUBBERBUCK"**





#### CUBO GOMA INDUSTRIAL Nº. 52 "RUBBERBUCK" (12 L.)

- · Asa metálica de gran resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo.



	REF	<b>□</b> ‡	Ё		Å		
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.





#### CUBO GOMA INDUSTRIAL Nº. 3 "RUBBERBUCK" (15 L.)

- Graduación en relieve.
- · Asa metálica de gran resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo





# CUBO GOMA CANARIO "RUBBERBUCK" (18 L.)

- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.
- Pared con costillas de refuerzo



WEATHER							
	REF	$\Box$	<b>□</b> ‡				
CUBO GOMA CANARIO ASA PLÁSTICO (18 l.)	88906	350 mm	29 cm	18 l.	2,75 kg	10	150

# RUB

### 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 transpore. Facil recogida de resíduos.
- · Asa metálica de gran resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo





# CUBO GOMA ITALIANO MANGO PLÁSTICO (10 L.)

- Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de resíduos.
- Empuñadura de plástico. Mayor comodidad.
- Asa metálica de gran resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo.





### **CUBO GOMA ITALIANO CARA PLANA (10 L.)**

- Cara plana. Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de resíduos.
- Empuñadura de plástico. Mayor comodidad.
- · Asa metálica de gran resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo.

MANGO PLÁSTICO (10 L.)

-60" HEAVY DUTY ANTISHOCK	COMFOR	T EASY CLEAR	UV RAY RESISTANT			
	REF	<b>□</b> ‡	Ü		Å	C
CUBO GOMA ITALIANO CARA PLANA	88940	17 cm	330 mm	10 l.	1,9 kg	10

# **CUBOS DE PLÁSTICO "LIGHTBUCK"**



- 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 resíduos.
- · Asa metálica de gran resistencia.
- · Pared con costillas de refuerzo.



#### CUBO PLÁSTICO OBRA GRADUADO "LIGHTBUCK" (12 L.)

- Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de resíduos.
- Graduación en relieve.
- · Asa metálica de gran resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo.





# RUBI

# **CUBOS DE PLÁSTICO "LIGHTBUCK"**



#### CUBO PLÁSTICO OBRA GRADUADO CON PICO "LIGHTBUCK" (15 L.)

- Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de resíduos.
- 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.





## 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.



# **CAPAZOS DE PLÁSTICO "HEAVY DUTY"**



### CAPAZO DE PLÁSTICO "FLEXTUB" HEAVY DUTY (40 L.)

10

300

- Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de resíduos.
- Asas reforzadas. Mayor resistencia.
- Ligero.

HEAVY DUTY



# **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 resíduos.

	REF	<b>□</b> :	Ü		Å		
CAPAZO PLÁSTICO NEGRO NO.1 (25 L.)	88771	30 cm	360 mm	25 l.	0,8 kg	10	450
CAPAZO PLÁSTICO CREMA №. 1 (25 L.)	88703	30 cm	360 mm	25 I.	0,8 kg	10	450
CAPAZO PLÁSTICO ROJO №.1 (25 L.)	88706	30 cm	360 mm	25 I.	0,8 kg	10	450
CAPAZO PLÁSTICO AMARILLO № .1 (25 L.)	88700	30 cm	360 mm	25 l.	0,8 kg	10	450
CAPAZO PLÁSTICO AZUL №.1 (25 L.)	88701	30 cm	360 mm	25 l.	0,8 kg	10	450
CAPAZO PLÁSTICO VERDE №.1 (25 L.)	88708	30 cm	360 mm	25 l.	0,8 kg	10	450
CAPAZO PLÁSTICO VIOLETA №.1 (25 L.)	88709	30 cm	360 mm	25 l.	0,8 kg	10	450
CAPAZO PLÁSTICO ROSA №.1 (25 L.)	88707	30 cm	360 mm	25 l.	0,8 kg	10	450
CAPAZO PLÁSTICO PISTACHO №. 1 (25 L.)	88705	30 cm	360 mm	25 I.	0,8 kg	10	450
CAPAZO PLÁSTICO NARANJA № 1 (25 L.)	88704	30 cm	360 mm	25 I.	0,8 kg	10	450
CAPAZO PLÁSTICO CELESTE №. 1 (25 L.)	88702	30 cm	360 mm	25 l.	0,8 kg	10	450
CAPAZO PLÁSTICO MALVA №. 1 (25 L.)	88710	30 cm	360 mm	25 I.	0,8 kg	10	450















# CAPAZO PLÁSTICO Nº. 3 "FLEXTUB" (40 L.)

- Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de resíduos.
- Asas reforzadas. Mayor resistencia.
- Ligero.

	REF	<b>□</b> ‡	$\ddot{\Box}$		Å		
CAPAZO PLÁSTICO NEGRO NO.3 (40 L.)	88773	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO CREMA №. 3 (40 L.)	88723	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO ROJO №.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 №.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 №.3 (40 L.)	88729	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO ROSA №.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 №. 3 (40 L.)	88724	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO CELESTE №.3 (40 L.)	88722	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO MALVA №.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 resíduos.
- Ligero.

	REF	<b>□</b> ‡	Ü		Å		
CAPAZO PLÁSTICO NEGRO NO.4 (55 L.)	88774	33 cm	530 mm	55 I.	1,6 kg	10	200
CAPAZO PLÁSTICO CREMA №. 4 (55 L.)	88753	33 cm	530 mm	55 l.	1,6 kg	10	200
CAPAZO PLÁSTICO ROJO №. 4 (55 L.)	88756	33 cm	530 mm	55 I.	1,6 kg	10	200
CAPAZO PLÁSTICO AMARILLO Nº. 4 (55 L.)	88750	33 cm	530 mm	55 I.	1,6 kg	10	200
CAPAZO PLÁSTICO AZUL №. 4 (55 L.)	88751	33 cm	530 mm	55 I.	1,6 kg	10	200
CAPAZO PLÁSTICO VERDE №. 4 (55 L.)	88758	33 cm	530 mm	55 l.	1,6 kg	10	200
CAPAZO PLÁSTICO VIOLETA №. 4 (55 L.)	88759	33 cm	530 mm	55 l.	1,6 kg	10	200
CAPAZO PLÁSTICO ROSA №. 4 (55 L.)	88757	33 cm	530 mm	55 l.	1,6 kg	10	200
CAPAZO PLÁSTICO PISTACHO №. 4 (55 L.)	88755	33 cm	530 mm	55 I.	1,6 kg	10	200
CAPAZO PLÁSTICO NARANJA №. 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 №. 4 (55 L.)	88763	33 cm	530 mm	55 I.	1,6 kg	10	200













# RODILLERAS, ASIENTO SR-1 Y ALMOHADILLA

· AMPLIA GAMA DE RODILLERAS Y PRACTICO ASIENTO ERGONÓMICO PARA TRABAJOS A RAS DE SUELO.

(€



#### **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 usua-
- Gran superficie de apoyo para una óptima estabilidad.
- Cierre superior ajustable.
- · Conformes a EN14404.
- Nivel de prestación: 0

	REF	
RODILLERAS PROFESIONALES	65915	6

 $\epsilon$ 



# **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.







#### **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

 $\epsilon$ 



#### **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



### 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 substituibles.
- · Peso máximo: 130 kg.

	REF	
ASIENTO ERGONÓMICO SR-1	81999	1

#### PROTECTORES PROFESIONALES

· SELECCIÓN DE PRODUCTOS PARA LA PROTECCIÓN DEL PROFESIONAL DE LA CONSTRUCCIÓN.





# **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



# **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



### **PROTECTOR AUDITIVO**

- Protección cómoda y efectiva para ambientes de gran contaminación acústica.
- Conformes a EN352-1.

	REF	
PROTECTOR AUDITIVO	80903	6





#### PROTECTORES PROFESIONALES

· SELECCIÓN DE PRODUCTOS PARA LA PROTECCIÓN DEL PROFESIONAL DE LA CONSTRUCCIÓN.



# **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





### **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



# **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 AUGMENTAR EL CONTACTO CON LA SUPERFÍCIE.





# 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







· 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		<b></b>	6	
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	$\Diamond$	$\triangle$	6	
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	$\Diamond$	6		
ESPONJA STANDARD PRO	24966	17x10x7 cm	2	1	24
ESPONJA HIDRO ALTA ABSORCIÓN PRO	24967	17x10x7 cm	3	3	24

· 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 Poliurtano.

	REF	$\Diamond$	<b>A</b>	6	
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		6	<b>A</b>	
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





· 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	$\Diamond$	<b>A</b>	6	
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	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

	REF	
MANGO TALOCHAS BASE RECAMBIABLE SUPERPRO	22912	10

· 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	$\Diamond$	
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 superfícies y limpiezas finales.
- Con mango ergonómico de madera.
- Diferentes tipos de goma-espuma y dureza, según el tipo de acabado.

	REF	$\Diamond$	
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



· 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 superfícies.

	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

· 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	$\Diamond$	<b></b>	6	
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



· 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.



# **PULVERIZADOR**

• Indicado para aplicar los productos de limpieza y protección.

	REF	
PULVERIZADOR 0,75 CL.	21911	1





### **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.
- Incopora 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



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



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.
- Escurrido 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.









# 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, fratasa 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 rendimento 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.

	REF	w	5	RPM	Å		<b>#</b>
RUBILIM-50-NDS	62969	1500 W	230V/50-60Hz	60-120-180	45 kg	1	2







#### **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 fratasar 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.

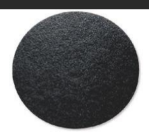
	REF	
ESTROPAJO MUY SUAVE 40 CM.	60958	5
ESTROPAJO MUY SUAVE 50 CM.	60978	5



# **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.

F 🖺	ı
55 5	
75 5	
	55 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



#### **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.
- N°1 para superficies delicadas.N°2 para superficies normales.
- Envasado: Saco de 4 bobinas de 2,5 Kg
- Necesario el uso de liquido CRISTALIZADOR.

	REF	
LANA DE ACERO № 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".

	KEF	
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







#### **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

#### **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





#### **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 EASY-GRES 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

# **ÍNDICE POR REFERENCIAS**



REF	PAG																			
01945	46	02845	190	02974	179	04993	106	13937	39	20917	230	25907	144	30962	100	37316	149			
01946	46	02846	190	02980	187	04995	106	13938	39	20918	230	25910	93	30963	100	37318	149			
01947	47	02847	191	02981	187	04999	112	13939	37	20919	235	25911	98	30964	100	37320	149			
01948	47	02848	191	02982	187	05900	56	13940	37	20924	231	25912	98	30972	95	37520	149			
01949	46	02849	191	02989	189	05901	107	13941	37	20928	230	25913	98	30973	95	38211	150			
01950	46	02850	190	02992	187	05902	107	14943	41	20932	230	25914	98	30974	95	38416	150			
01952	47	02851	190	02993	249	05903	107	14944	41	20944	235	25915	92	30975	95	45305	77			
01958	53	02852	190	02994	184	05904	109	14945	41	20971	235	25916	92	30976	95	45434	77			
01959	48	02853	190	02995	184	05905	109	14946	41	20972	235	25917	92	30995	97	45910	61			
01960	53	02854	190	02998	249	05906	109	14947	41	20973	235	25918	92	30996	97	45911	61			
01961	47	02855	190	04904	112	05907	109	14948	41	20974	235	25925	60	30997	97	45915	61			
01761	49	02856	190	04909	112	05908	109	14975	35	20774	230	25926	60	31906	100	45916	61			
		02857				05909				21911						45918				
01964	47		190	04910	107		109	14976	35		236	25927	60	31909	100		61			
01965	49	02858	190	04911	107	05910	56	14977	35	21995	237	25934	98	31910	100	50900	114			
01970	48	02859	181	04912	107	05911	109	14980	33	21998	238	25935	98	31915	93	50903	111			
01971	48	02860	181	04913	107	05925	57	14981	33	22900	232	25938	92	31932	94	50907	115			
01974	52	02861	181	04914	107	05931	57	14982	33	22910	232	25940	125	31933	94	50909	110			
01975	51	02862	181	04915	107	05961	113	14985	35	22912	232	25942	125	31934	94	50917	107			
01976	51	02863	181	04916	107	05962	113	14986	35	22914	232	25943	127	31935	94	50921	114			
01977	52	02864	181	04917	107	05963	113	14987	35	22916	232	25944	125	31936	100	50936	107			
01978	51	02865	191	04918	111	05964	113	14988	33	22918	232	25945	60	31937	100	50937	114			
01979	52	02866	190	04919	112	05965	113	14989	33	22920	232	25946	131	31938	100	50938	108			
01991	48	02867	190	04920	112	05966	113	14990	33	22922	232	25948	125	31939	100	50939	85			
01992	49	02868	190	04921	112	05967	113	15749	54	22924	233	25949	239	31952	93	50944	107			
01993	49	02869	190	04922	112	05969	113	15930	15	22925	233	25954	44	31953	93	50947	115			
01994	49	02870	190	04923	112	05972	165	15931	15	22926	233	25955	44	31956	93	50954	87			
01995	50	02890	189	04924	112	05973	77	15932	15	22927	233	25956	44	31957	93	50956	86			
01996	51	02891	189	04925	112	05974	77	17905	17	22928	230	25963	60	31958	93	50957	86			
02000	178	02892	189	04926	112	05975	45	17906	17	22929	230	25964	60	31972	96	50958	86			
02001	179	02893	189	04927	112	05976	107	17951	23	22932	232	26922	126	31973	96	50959	86			
02002	179	02894	189	04928	112	05978	113	17952	23	24949	125	26923	126	31975	96	50962	88			
02030	178	02895	189	04728	112	05770	113	17752	23	24954	125	26924	126	31978	96	50963	87			
02030	178	02875	250	04727	110	05981	113	17954	23	24754	60	26930	126	31980	92	50763	89			
02036	180	02897	250	04931	110	05982	113	17970	21	24958	125	30882	93	31981	92	50968	87			
02037	180	02898	250	04932	110	05985	227	17971	21	24966	230	30883	93	31982	92	50969	87			
02063	181	02901	178	04933	110	05986	227	17974	21	24967	230	30888	93	32902	96	50994	86			
02064	182	02902	179	04934	110	05987	107	17978	19	24968	153	30900	97	32903	96	50996	107			
02123	185	02903	179	04937	110	05988	107	17979	19	24969	153	30901	97	32908	96	50998	89			
02124	185	02904	180	04960	106	05989	107	18910	30	24970	234	30902	97	32922	94	50999	89			
02125	185	02905	180	04962	106	05990	107	18911	29	24971	234	30904	95	32923	94	51810	81			
02126	185	02911	178	04963	111	05991	107	18912	50	24972	234	30923	99	32926	94	51910	80			
02127	185	02912	178	04964	106	05992	107	18913	31	24973	234	30925	99	32928	94	51914	78			
02128	185	02923	181	04965	106	05993	107	18914	50	24974	231	30926	99	32929	94	51915	78			
02129	185	02924	182	04966	106	05994	107	18920	13	24975	236	30928	99	32932	96	51916	79			
02130	185	02925	182	04967	106	10607	153	18921	13	24983	43	30929	99	32933	96	52900	71			
02131	185	02926	182	04968	106	10665	145	18922	13	24984	43	30930	99	32940	92	52903	71			
02132	185	02941	189	04970	111	12923	54	18923	13	24985	43	30931	99	32942	92	52905	73			
02133	185	02946	187	04971	111	12924	54	18972	13	24986	125	30942	98	32943	92	52906	73			
02135	185	02947	187	04972	111	12954	25	18973	13	24988	231	30943	98	32948	92	52910	71			
02274	185	02948	187	04973	111	12955	27	18974	13	24994	128	30945	98	32970	98	52913	71			
02279	185	02949	187	04974	111	12956	25	18975	13	24995	128	30946	98	32971	98	52915	73			
02393	180	02950	182	04975	111	12957	27	18980	54	24996	128	30948	98	32972	98	52916	73			
02395	182	02951	182	04976	111	12958	25	19901	166	24997	128	30949	98	32974	98	52917	73			
02396	182	02952	178	04977	111	12959	27	20900	235	24998	128	30950	98	32975	98	52918	73			
02370	182	02953	179	04981	111	12980	42	20902	235	24999	128	30951	98	35518	147	52919	73			
02377	190	02753	179	04987	111	12981	42	20905	230	25900	144	30751	99	35520	147	52920	69			
02840	190	02955	180	04988	111	12985	42	20906	230	25901	144	30956	99	37116	147	52921	69			
02841	190	02956	184	04989	111	12986	42	20907	226	25902	144	30958	99	37118	148	52922	69			
02842	190	02957	184	04990	106	13932	37	20908	231	25903	144	30959	99	37258	148	52923	69			
02843	190	02972	178	04991	106	13934	39	20914	235	25905	144	30960	99	37268	148	52925	69			
02844	190	02973	179	04992	106	13935	39	20916	237	25906	144	30961	99	37314	148	52930	69			



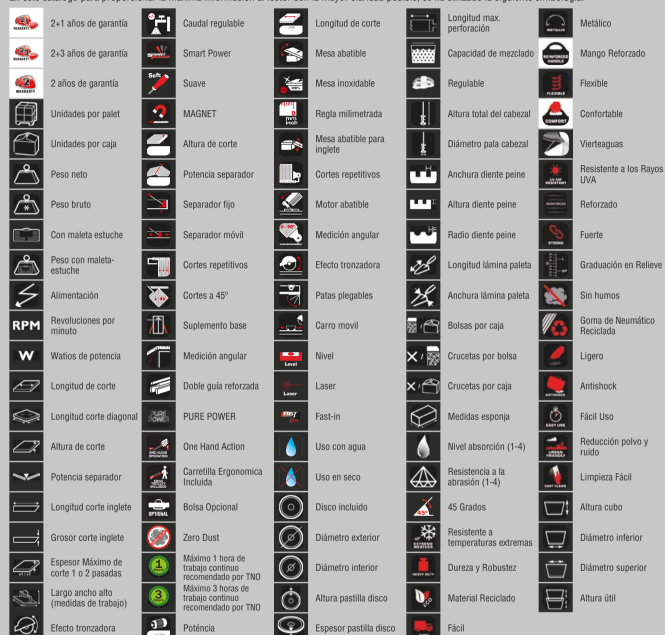


# **ÍNDICE POR REFERENCIAS**

REF	PAG	REF	PAG	REF	PAG	REF	PAG	REF	PAG	REF	PAG	REF	PAG	REF	PAG	REF	PAG
52931	69	60960	246	65908	163	65987	137	70964	177	73913	156	75960	140	81998	223	88772	216
52932	69	60964	246	65912	163	65988	137	70965	175	73914	156	75962	137	81999	224	88773	218
52933	69	60970	244	65913	163	65989	136	70968	177	73973	137	75965	166	82960	169	88774	219
52934	69	60971	244	65914	163	65990	171	71894	167	74904	136	75970	140	82961	169	88775	216
52935	69	60972	244	65915	222	65991	143	71895	167	74905	136	76808	148	82963	168	88776	215
52940	69	60974	245	65919	155	65992	143	71896	167	74906	136	76809	148	82964	169	88778	216
52941	69	60975	245	65922	57	65993	143	71897	167	74911	138	76904	129	82980	167	88798	169
52942	69	60976	245	65924	57	65994	143	71898	167	74913	138	76905	129	82986	167	88799	197
52943	69	60977	245	65925	170	65999	143	71899	167	74914	138	76906	129	83942	169	88803	213
52944	69	60978	246	65926	170	66810	157	71903	154	74936	141	76907	129	83949	83	88804	204
52945	69	60979	244	65927	130	66811	157	71904	154	74937	141	76917	130	83971	152	88811	194
54822	79	60980	246	65928	130	66812	157	71922	139	74938	141	76918	130	83972	152	88813	195
54844	80	60991	160	65929	130	66813	157	71923	139	74940	141	76919	130	83991	83	88814	195
54911	65	60993	177	65930	130	66900	164	71924	139	74941	141	76920	174	83992	152	88900	207
54912	65	60994	177	65931	131	66904	164	71925	139	74942	141	76921	174	83993	152	88901	207
54913 54914	65 65	60996 60997	139	65933 65934	131	66905 66906	163 163	71926 71927	139 139	74943 74945	141 136	76922 76923	174 174	88511 88513	202 201	88902 88903	207 208
54933	67	60998	139 160	65935	131 154	66907	163	71927	139	74947	136	76924	174	88514	200	88904	208
54934	67	61902	245	65937	155	66908	163	71941	152	74948	136	76925	174	88515	200	88906	213
54935	67	61903	245	65938	155	66909	163	71942	152	74957	144	76926	174	88516	200	88907	208
54936	67	61904	245	65939	130	66910	163	71742	152	74958	144	76927	174	88517	201	88908	213
54939	78	61905	245	65940	165	66940	159	71944	152	74959	144	76928	174	88519	202	88911	213
54991	79	61906	245	65941	162	66941	159	71946	152	74960	144	76929	174	88520	202	88912	212
54993	79	61914	246	65942	162	66942	159	71947	152	74961	144	76930	174	88570	210	88913	212
54994	80	61916	246	65943	224	66943	159	71954	166	74963	144	76931	174	88700	217	88914	212
54999	81	61920	244	65944	165	66944	159	71967	132	74976	143	76932	175	88701	217	88915	214
55903	63	61921	244	65945	165	68902	240	71969	132	74979	143	76933	175	88702	217	88916	214
55905	63	61950	124	65946	165	68923	108	71970	170	74980	141	76934	175	88703	217	88921	203
55906	63	61951	124	65947	152	69914	238	71971	169	74981	141	76935	175	88704	217	88922	204
55907	63	61969	244	65948	152	69915	239	71972	169	74982	141	76936	175	88705	217	88924	204
55938	63	61974	121	65949	152	69948	250	71974	157	75012	147	76937	175	88706	217	88927	205
55939	63	61975	121	65950	136	69949	240	72906	141	75014	147	76938	175	88707	217	88928	205
55941	67	61976	121	65951	143	69955	248	72907	141	75016	147	76939	175	88708	217	88929	209
55942	67	61977	121	65952	170	69957	248	72908	141	75416	147	76940	130	88709	217	88930	210
55943	67	62900	241	65954	154	69964	250	72909	141	75418	147	76941	129	88710	217	88931	209
55944	67	62950	242	65955	143	69979	248	72910	141	75420	147	76942	129	88720	218	88932	209
55989	63	62951	242	65957	157	70902	155	72911	141	75900	176	76943	129	88721	218	88933	211
56940	75	62952	242	65958	137	70904	155	72915	137	75901	176	76944	129	88722	218	88934	211
56942	75	62969	243	65959	137	70905	154	72916	138	75902	176	77116	148	88723	218	88935	211
57991 58850	78 83	62970 62971	120 120	65960 65962	136 157	70906 70910	136 156	72917 72918	141 138	75903 75904	176 176	77118 77258	148 149	88724 88725	218 218	88936 88937	210 206
58851	83	62972	120	65963	157	70911	156	72919	141	75905	176	77268	149	88726	218	88938	206
58852	83	62973	120	65965	143	70911	156	72931	168	75909	176	77279	149	88727	218	88939	206
58853	83	62974	120	65966	143	70913	156	72941	160	75913	147	77314	149	88728	218	88940	214
58854	83	62975	120	65967	143	70914	156	72953	160	75915	147	77316	149	88729	218	88941	203
58856	83	62976	120	65968	143	70915	168	72954	131	75923	142	77318	149	88730	218	90176	252
58857	83	62977	120	65969	143	70916	168	72960	157	75924	142	77320	149	88750	219	90177	252
58859	83	62978	119	65970	153	70917	168	72961	157	75925	161	77418	149	88751	219	90301	251
58860	83	62979	119	65971	153	70918	168	72963	155	75928	145	79050	150	88752	219	90305	251
58863	83	62980	119	65972	153	70920	162	72975	233	75929	145	80902	225	88753	219	90311	251
60202	132	62981	119	65973	153	70922	168	72976	233	75930	145	80903	225	88754	219	90312	251
60265	132	62982	119	65975	153	70924	168	72977	233	75931	145	80906	226	88755	219	90570	251
60950	244	62983	119	65976	153	70925	160	72978	233	75946	142	80913	226	88756	219	90571	251
60951	244	62984	119	65979	162	70926	161	72980	163	75947	142	80914	226	88757	219	90606	251
60952	244	62985	119	65980	171	70928	160	72985	234	75948	142	80918	225	88758	219	90607	251
60954	245	62986	121	65981	171	70929	161	72986	234	75950	140	80932	162	88759	219	90784	252
60955	245	65450	155	65982	136	70930	56	72987	234	75953	140	80933	162	88760	198		
60956	245	65900	164	65983	137	70931	56	72988	234	75955	140	81946	227	88761	199		
60957	245	65904	163	65984	136	70932	168	73909	156	75957	140	81947	227	88763	219		
60958	246	65905	163	65985	136	70933	162	73911	156	75958	140	81989	223	88770	215		

# SIMBOLOGÍA Y HOMOLOGACIONES

En este catálogo para proporcionar la máxima información al lector con la mayor claridad posible, se ha utilizado la siguiente simbológia.



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.







Normativa Russian EAC Normativa seguridad Instituto TÜV TNO innovation







queda prohibida



#### **GERMANS BOADA S.A.**

Pol. Can Rosés, Avda. Olimpíades 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

#### 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

#### **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

#### 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

#### **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

#### **RUBI BENELUX BV.** Weidehek 70

4824 AS BREDA NEDERI AND

Tel. 31 (0) 76 57 29 200 Fax. 31 (0) 76 57 20 190 E-mail: rubibenelux@rubi.com

#### PI RUBI POLSKA Sp. z o.o. ul. Karczunkowska 43 02-871 Warszawa POLSKA

Tel. +48 (0) 226 44 51 61 Fax. +48 (0) 226 44 58 45 E-mail: rubipolska@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

#### 苏州瑞比机电科技有限公司 SUZHOU RUBI TECHNOLOGIES Co., Ltd

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

#### 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

#### CAN RUBI CANADÁ

Tel. 1866 872 7825 Fax. 1305 715 9898 E-mail: rubicanada@rubi.com

#### RUBI ROSSIA

RUBI SUOMI

моб. +7 903 153 30 46 тел.: +34 936806500 факс: +34 936806501

Fax. +358 (0)9 2510 7100

F-mail: rubisuomi@rubi.com

E-mail: rubirossia@rubi.com

GERMANS BOADA SIVULIIKE SUOMESSA

Keilaranta 16 02150 ESPOO - SUOMI - FINLAND Tel. +358 (0)9 2510 7400

#### 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 Bogotà D.C. COLÒMBIA Tel. (+ 571) 749 85 08

#### **RUBI TÜRKIYE**

Demir Makine Ticaret Ve Sanayi Ltd. Şti Emekyemez Mah., Buğulu Sok. No:9a Karaköy Istanbul - 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















You Tube



