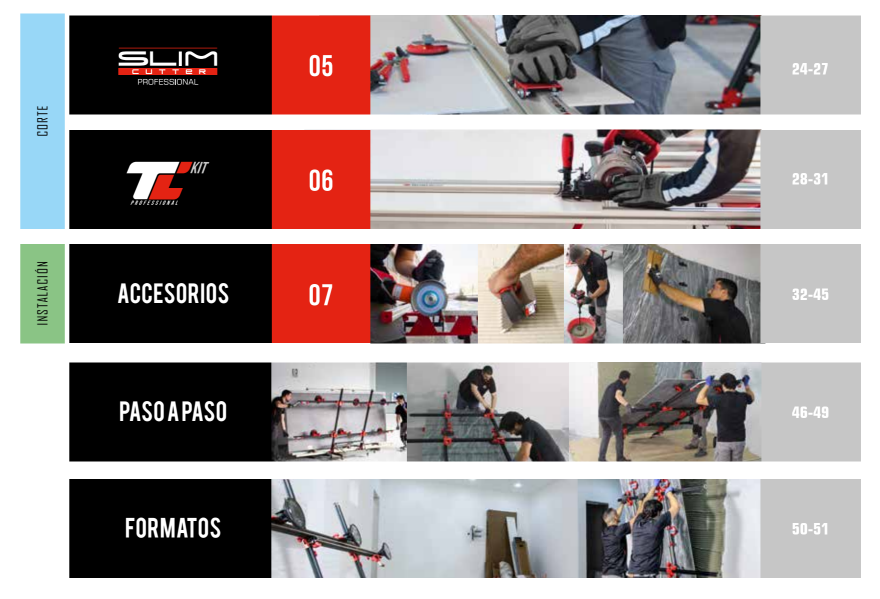




TRANS TROLLEY PROFESSIONAL 02 MANIPULACIÓN T 3 B L E 03 20-23 PROFESSIONAL EASY TRANS

INDICE





¿QUIENES SOMOS?

Germans Boada tiene sus inicios hace casi 70 años en la población de RUBI (Barcelona) a raíz del invento de la primera cortadora manual de mosaico hidráulico, un invento que revolucionó el sector de la construcción a nivel mundial. Hoy Germans Boada es una empresa global formada por 11 filiales y 3 centros productivos repartidos por todo el mundo y unas ventas recurrentes a más de 120 países de los 5 continentes.

Internacionalmente reconocida como marca innovadora, RUBI es líder en el sector de la herramienta para baldosa cerámica. Con 58 productos patentados, la marca RUBI ostenta un claro liderazgo tecnológico gracias a su firme apuesta por la investigación, la innovación y el diseño. Gracias a esta capacidad tecnológica, los productos RUBI contribuyen a definir los estándares de calidad del mercado.

SLAB SYSTEM

En RUBI estamos en constante desarrollo de nuevas soluciones para el profesional. Un ejemplo de ello es la gama SLAB SYSTEM, que ha sido especialmente diseñada para abordar proyectos de instalación de cerámica de gran formato con la máxima garantía de seguridad y eficiencia para el profesional.





SLAB TRANS HEAVY DUTY

El transportador Slab Trans Heavy Duty está especialmente diseñado para la manipulación de las láminas cerámicas y baldosas de gran formato de hasta 360 cm x 160 cm.

Está formado por un conjunto de dos perfiles de aluminio extruido, reforzados, retráctiles y ajustables de 170 hasta los 380 cm, y dos travesaños perpendiculares que favorecen la robustez y estabilidad de todo el conjunto, especialmente duEl conjunto dispone de 4 asas (2 por guía) que se pueden ajustar y posicionar en toda la longitud de la guía, facilitando y adaptando el Slab Trans Heavy Duty a cada momento

Con un atrevido e innovador diseño en negro anodizado, Slab Trans Heavy Duty está formado por un conjunto de dos perfiles en aluminio extruido que le dan una capacidad de carga máxima de hasta 140 kg.



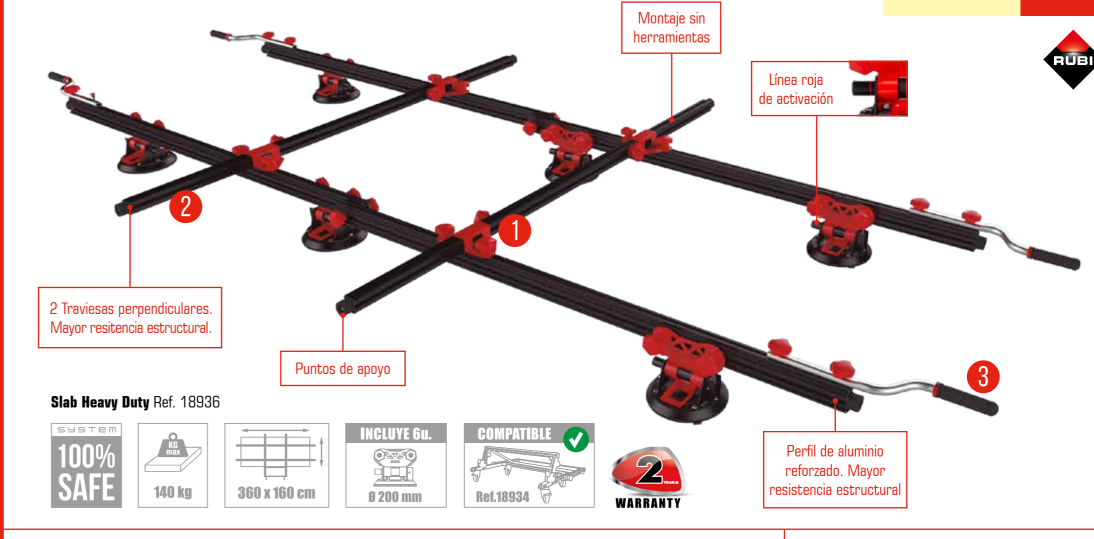


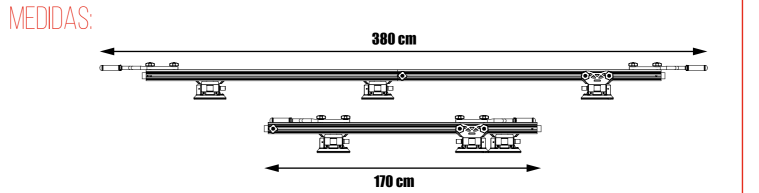




















SLAB TROLLEY

SISTEMA DE TRANSPORTE Y MANIOBRA PARA CERÁMICAS DE GRAN FORMATO Sistema de transporte y maniobra de la gama Slab System, para láminas cerámicas de gran formato.

Está diseñado para complementar nuestro Slab Trans Heavy Duty facilitando al máximo el transporte y manipulación de láminas de gran formato. Gracias al sistema de fijación Easy Fix, el carro Slab permite un montaje y desmontaje del transportador, fácil y rápido.

Es ligero y compacto. Su diseño garantiza que el carro Slab ocupe solo el espacio justo junto con sus perfiles de aluminio reforzado, que le dan una gran robustez y resistencia estructural con el mínimo peso.

El carro Slab de RUBI, incorpora un brazo extensible para facilitar la maniobra de carga y descarga de la lámina cerámica sobre la mesa de trabajo. Con el brazo plegado, el carro Slab permite pasar por el marco de una puerta estándar sin necesidad de realizar maniobras complejas o arriesgadas, incluso cargando el transportador y la cerámica en su formato máximo.

Al estar equipado con cuatro ruedas giratorias (360°) con sistema de frenado y bloqueo Stop&Fix, el carro Slab incrementa la seguridad en las maniobras de carga y descarga.

Con el carro Slab el usuario puede manipular piezas de hasta 140 kg de peso máximo y un formato de hasta 360 cm x 160 cm.

La compatibilidad de nuestro Slim Easy Trans con el carro Slab requiere el uso obligatorio del set de travesaños (ref. 18819).







02





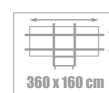


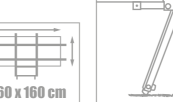




Trolley Ref. 18934











Barra extensible (Compatible con la mesa)



SLAB TABLE

MANIPULACIÓN DE CERÁMICAS DE GRAN FORMATO

Banco de trabajo para el corte y manipulación de láminas cerámicas de gran formato. Con el sistema de unión Easy Fix el montaje y desmontaje de la mesa Slab es muy fácil y rápido. Las barras de aluminio extra reforzadas dan a la mesa Slab una alta rigidez y gran estabilidad, dotándola de una capacidad de carga máxima de hasta 250 kg. La separación de sus 5 barras de aluminio permite al usuario realizar perforaciones y cortes sin miedo a dañar la propia mesa. La estructura de la mesa Slab junto con los pies niveladores consiguen una mayor estabilidad de todo el conjunto. Las patas plegables disponen de un sistema de seguridad que evita el cierre involun-

tario de las mismas. Con las patas plegadas la mesa Slab ocupa menos de 20 cm de alto, por lo que se puede almacenar fácilmente. La altura de trabajo de la mesa es de 70 cm para incrementar la ergonomía en todas las maniobras de carga y descarga del material y la hace compatible con nuestro Slab Trolley (Ref. 18934). Una mesa Slab tiene una longitud de 180 cm y un ancho de 104 cm, incluye un conector con sistema Easy Fix que permite la unión de dos mesas y formar una superficie de trabajo ideal para cerámica de gran formato hasta 360 cm.





03

MANIPULACIÓN

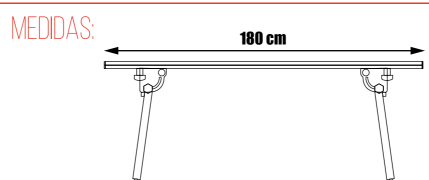


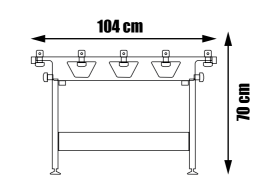




















SLIM EASY TRANS

SISTEMA DE TRANSPORTE Y MANIPULACIÓN PARA GRANDES FORMATOS HASTA 60 KG.

El sistema de transporte Slim Easy Trans está especialmente diseñado para la manipulación de las láminas porcelánicas de gran formato y fino espesor de hasta 320 cm de longitud. Está formado por un conjunto de dos guías de aluminio extruido, retráctiles y ajustables de 160 hasta los 320 cm.

Está compuesto por 10 ventosas de sujeción para una correcta fijación del sistema. Debemos comprobar que la superficie de la lámina está limpia de polvo u otros residuos para su correcto funcionamiento. Las ventosas del transportador Slim Easy Trans, se adaptan tanto a superficies lisas como a superficies rugosas o ligeramente estructuradas. El conjunto dispone de 4 asas (2 por

guía) que se pueden ajustar y posicionar en toda la longitud de la guía, facilitando y adaptando el Slim Easy Trans a cada momento y formato. La capacidad de carga del conjunto es de 60 kg. Se puede ampliar hasta un máximo de 110 kg, incorporando dos ventosas por cada 10 kg adicionales. Podemos complementar nuestro Easy Trans con un set travesaños que dotarán al conjunto con una mayor estabilidad. Sus tacos de goma nos permitirán apoyar la herramienta y la harán compatible con nuestro







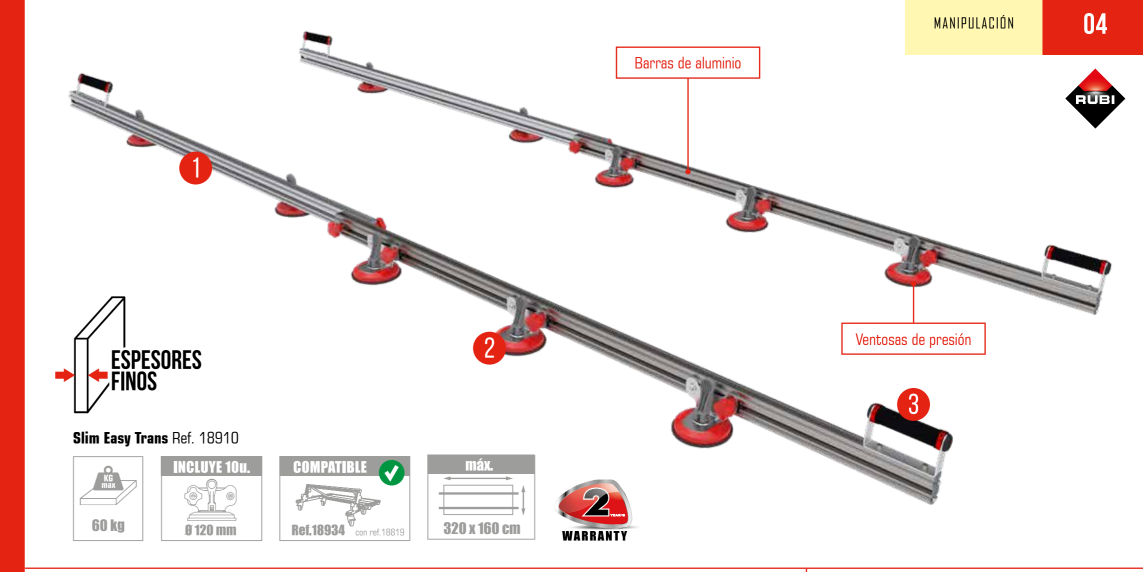


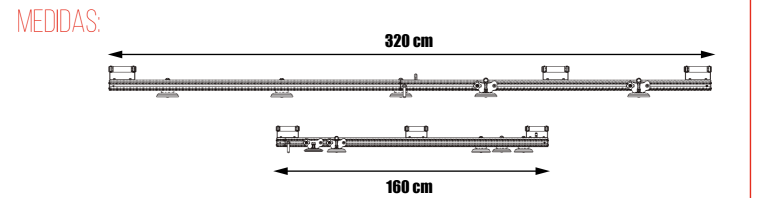


















SLIM CUTTER

CORTE MANUAL DE GRANDES FORMATOS

La cortadora de cerámica Slim Cutter es la más polivalente y ligera del mercado. Es un sistema de corte muy fácil de usar, especialmente diseñado para baldosa cerámica de gran formato.

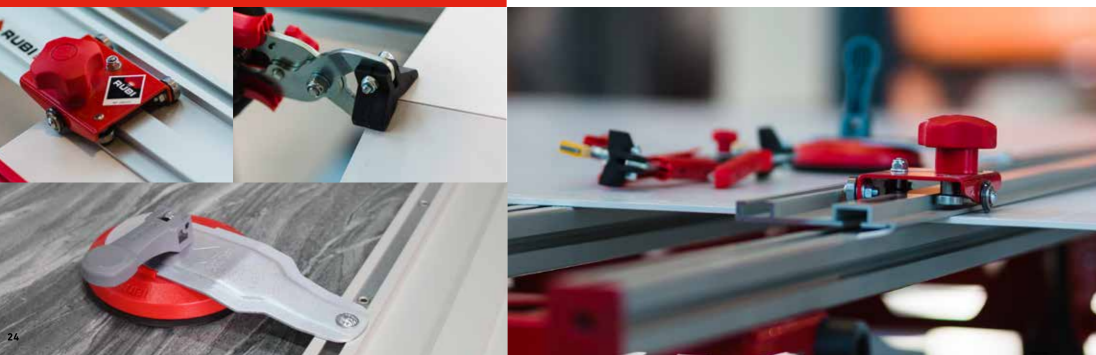
Todo el sistema se entrega en una práctica bolsa textil con compartimentos.

Consiste en 3 guías fabricadas en aluminio que se ensamblan entre ellas para garantizar un rayado perfecto en láminas cerámicas de hasta 320cm, aunque podemos ampliar la longitud máxima de corte añadiendo más guías al sistema. Dos ventosas incluidas nos ayudarán a fijar la guía en la baldosa cerámica y evitar desplazamientos.

El carro rayador monta una rulina de carburo de tungsteno Ø 22 mm Extreme con recubrimiento de titanio, ideal para cortar materiales de dificultad extrema con acabados rugosos y estructurados.

Las tenazas se encargan de que podamos separar después del rayado las placas con espesores de hasta 6 mm. Para piezas de espesor superior a 6 mm y hasta 15 mm, se recomienda el uso del Separador Slim (ref. 18917).

































TC-125

CORTE ELÉCTRICO DE GRANDES FORMATOS

La cortadora circular TC-125 ofrece un desplazamiento suave y preciso ideal para la cerámica de gran formato.

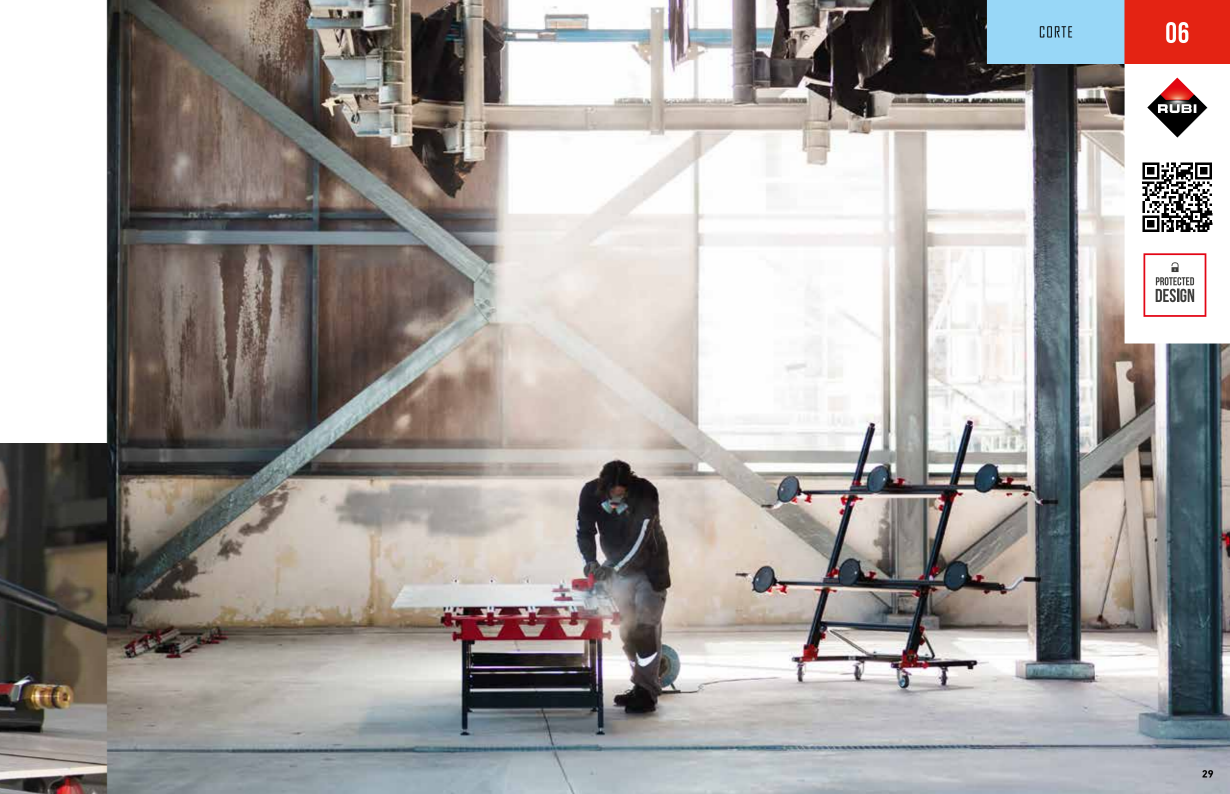
Para el correcto funcionamiento de la TC-125, es necesario el uso de las guías de corte Slim. Gracias a este sistema de guiado, podemos obtener un corte preciso y suave.

La cortadora circular TC-125 de RUBI, dispone de un doble sistema de reducción y control del polvo generado durante el corte. Ya sea mediante su conexión a aspirador (corte seco) o bien, mediante la toma de agua.

El cabezal de la TC-125 es abatible hasta los 45° y ajustable en altura. De esta forma, se puede ingletear y obtener cortes especiales y de mayor precisión.

Para el corte a inglete, la TC-125 incluye una empuñadura adicional que incrementa el control y la visibilidad durante el corte y mejora la ergonomía de trabajo. Puede utilizar dos diámetros de disco: 115 y 125 mm. Para el diseño de la TC-125 se ha tenido en cuenta la incorporación de protector de disco con tapa de apertura rápida, que facilita el cambio de disco y reduce la proyección de partículas. Además de un protector lateral que mejora el rendimiento de los sistema de control de polvo.

























CORTE INGLETE







Sargentos ajustables a lo largo de la guía











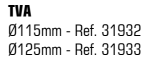
Disco TCR incluído

ACCESORIOS

TC-125 230V-50hz - Ref. 50953 TC-125 230V-50hz - Ref. 51959 UK TC-125 110V-50hz - Ref. 51961 UK TC-125 120V-60hz - Ref. 51957 USA

Guías TC-125 - Ref. 51969







Ø115mm - Ref. 30986 Ø125mm - Ref. 30987



Tapa antisalpicaduras

Ø115mm - Ref. 31964 Ø125mm - Ref. 31965



ACCESORIOS

PARA LA CORRECTA INSTALACIÓN DE CERÁMICA
DE GRAN FORMATO

RUBI dispone de la más amplia gama de accesorios para completar con éxito instalaciones de cerámica de gran formato. A continuación presentamos los accesorios imprescindible a tener en cuenta en este tipo de proyectos.

En una instalación de gran formato se deben realizar perforaciones para tuberías, desagües, accesorios, etc, con brocas específicas para porcelánico. También hay que preparar la pieza realizando cortes con amoladora con acabados de alta calidad y manipular mediante ventosas las piezas que lo precisen.

La limpieza es parte esencial de una

correcta instalación. La correcta limpieza del mortero de juntas y la limpieza final de obra hará que nuestro trabajo tenga el mejor acabado. Es necesario tener una amplia gama de llanas, peines y paletas para adaptar nuestro trabajo a cada una de las situaciones que el soporte nos pida. Los sistemas de nivelación RUBI garantizan una perfecta nivelación entre piezas, ahorrando trabajo en la instalación y garantizando un acabo

La correcta elección del complemento nos aportará más rendimiento y trabajabilidad, influyendo directamente en el acabado final.















VENTOSAS PARA SUPERFICIES RUGOSAS

Ventosas para la manipulación de baldosas cerámicas con superficies rugosas y/o ligeramente estructuradas.

Cuerpo de policarbonato inyectado. Muy ligeras.

Refuerzo metálico en base palanca para mayor resistencia a la tracción. Mango ergonómico de polipropileno, para una manipulación más rápida y segura.

Gama de caucho natural. Diámetro de las ventosas: 120 mm.

Capacidad de carga: 25 kg.

Capacidad de carga de ventosa doble: 50 kg.

Ref. ventosa: 66929 Ref. ventosa doble: 66952





VENTOSAS PARA TODO TIPO DE SUPERFICIES

Ventosa para la manipulación de baldosas cerámicas de gran formato

Se adapta a cualquier acabado superficial. Fijación por bomba manual de vacío. Indicador de pérdida de carga (marca roja). Mecanismo de liberación de presión. Capacidad de carga máxima: 110 kg.

Ref.18919









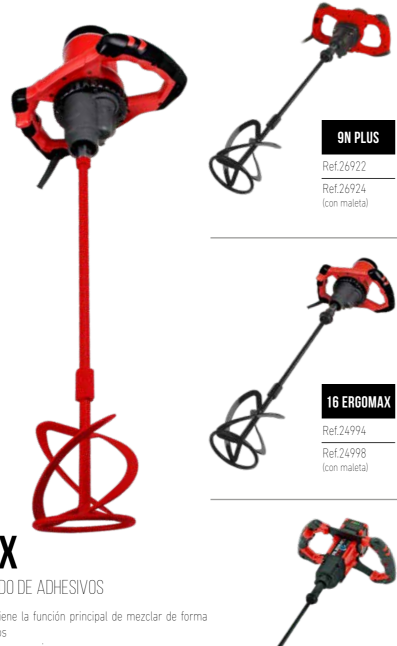
SEPARADOR SLIM

COMPLEMENTO SLIM CUTTER

El separador SLIM es el complemento perfecto para el corte de láminas cerámicas con SLIM CUTTER cuando los espesores de lámina sean iguales o superiores a 6 mm hasta 15mm. Adicionalmente a su uso principal (corte de lámina cerámica), el separador SLIM se puede utilizar también como separador auxiliar en baldosas de gran formato.

El separador SLIM está equipado con una empuñadura ergonómica SOFT-GRIP para minimizar el esfuerzo del usuario durante su utilización.

Ref.18917



E-10 ENERGY Ref.26965

RUBIMIX PARA EL MEZCLADO DE ADHESIVOS correcta y homogénea los

El mezclador Rubimix tiene la función principal de mezclar de forma

adhesivos o resinas para conseguir un mayor rendimiento y una mejor trabajabilidad del material de agarre.

Ref.25940; Ref.24986 (con portabrocas); Ref.24958 (con maleta).













3-12 mm/2mm:

100 un. Ref.02852

6-15 mm/3mm:

100 un. Ref.02866 200 un. Ref.02867 400 un. Ref.02868 2400 un. Ref.02869

11-20 mm/1,5mm: 100 un. Ref.02846

200 un. Ref.02851 400 un. Ref.02839 2400 un. Ref.02870

3-12 mm/1,5mm:

200 un. Ref.02841 400 un. Ref.02842 2400 un. Ref.02855

400 un. Ref.02854 2400 un. Ref.02856

100 un. Ref.02858



3-12 mm/1mm:

100 un. Ref.02850

200 un. Ref.02853

11-20 mm/2mm:





100 un. Ref.02843 200 un. Ref.02844 400 un. Ref.02845 1200 un. Ref.02857















KIT DELTA **LEVEL SYSTEM**

SISTEMA DE NIVELACIÓN DE LA CERÁMICA

Utilizar un sistema de nivelación cuando colocamos gran formato es indispensable. Los sistemas de nivelación nos garantizan un perfecto acabado, eliminando las cejas o desniveles entre piezas tanto en pavimento como en pared.











APLANADOR

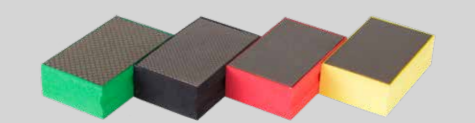
PARA LA CORRECTA FIJACIÓN DE LA CERÁMICA

Para asegurar un correcto asentamiento y nivel de la baldosa durante la instalación. Aplanador para solador.

Madera hidrófuga de gran resistencia a la abrasión.

Perfecta planitud.

Medidas de la base: 40x14,5 cm. Con lámina de caucho natural blanca para evitar dañar la cerámica.



TACOS DIAMANTADOS

PULIDO DE CANTOS

Tacos para desbaste y pulidos de cantos, cortes de baldosa cerámica y piedra natural.

Es recomendable realizar un desbaste después de cada corte manual para evitar cortes durante la manipulación de las piezas..



PARA EL CORTE ELÉCTRICO

TVR: Disco específico para materiales duros y preparado para soportar altas tensiones en los extremos del disco al realizar el corte. Alta velocidad de corte.

TVA: Disco específico para materiales duros con una banda diamantada que ofrece una mayor velo-



PARA EL CORTE Y DESBASTE

Recomendado para corte y desbaste de cerámica y materiales como piedra natural blanda y baldosa cerámica. Se utiliza para cortes de ajuste y para terminaciones de alta calidad. Doble cara con dia-

Grano #60 Ref. 61974; Grano #120 Ref. 61975; Grano #200 Ref. 61976; Grano #400 Ref. 61977. Ref. 72980 cidad sin renunciar a la calidad del acabado. mante electrodepositado para un máximo aprovechamiento del disco.





4DRILL BROCAS DIAMANTE

PARA PERFORAR EN SECO

Brocas para perforar en seco gres porcelánico, piedra natural y artificial. Acabados de gran calidad, apta para taladros eléctricos de 1000 a 2500 RPM. durante su utilización.



EASYGRES BROCAS DIAMANTE

PARA PERFORAR EN HÚMEDO

Brocas de diamante electrodepositado para realizar agujeros con taladro sin percutor.

Utilizar para acabados de gran calidad, la velocidad de uso debe ir de 400 a 1000 RPM. 0 6 mm hasta 0 120 mm.



DRYGRES BROCAS DIAMANTE

PARA PERFORAR EN SECO

Brocas de uso con amoladora para taladrar en seco materiales como ceramicas, gres y gres porcelánico. Diámetros desde 6mm hasta 75mm con una velocidad maxima de trabajo de 14.000 RPM.



Amplia gama de llanas y peines con mango Rubiflex o de madera y una lámina de acero o INOX especial de alta resistencia a al desgaste y la corrosión.





Para el rejuntado de baldosas cerámicas con cómodos mangos y distintas durezas de goma.



PALETAS PARA EL MANIPULADO DE ADHESIVOS

Amplia gama de paletas para todos los usos, con mango Rubiflex o de madera.



Amplia gama de cubos de plástico de alta resistencia, versátiles y funcionales. Ideales para utilizar con Rubimixes.

Resistentes a temperaturas extremas y muy fácil de limpiar.

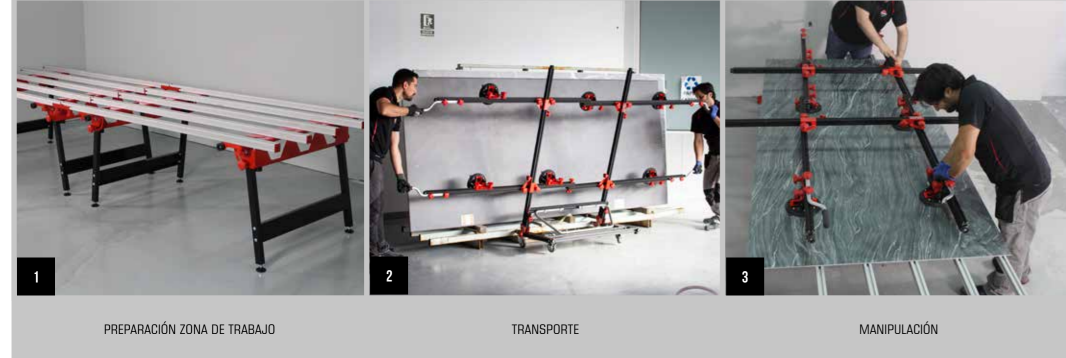


KIT de limpieza para dejar un acabado de alta calidad en el rejuntado y en la limpieza final de obra.

i. i.











CORTE MANUAL





ENCOLADO PARED



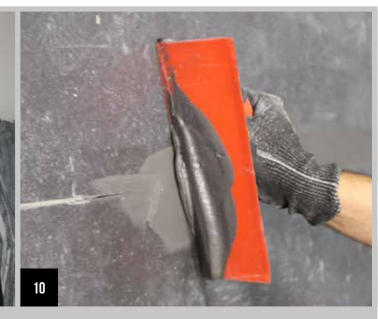








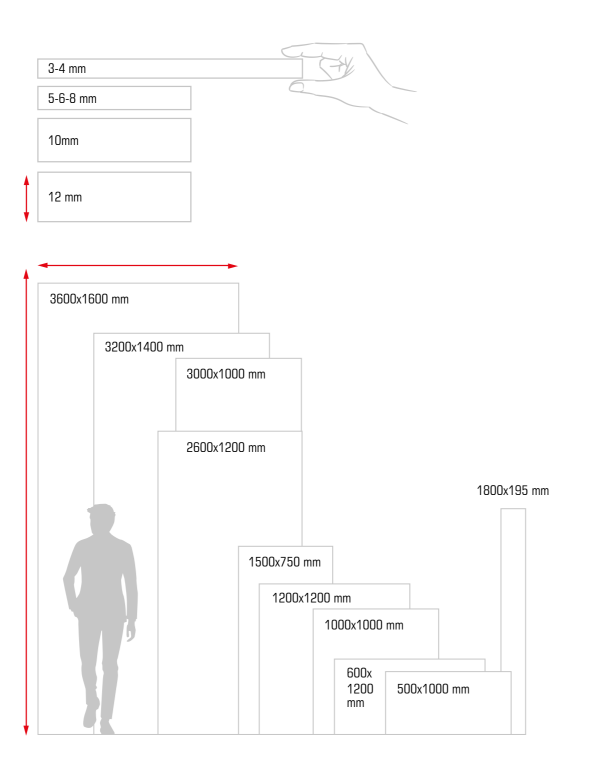




COLOCACIÓN DE LA CERÁMICA REJUNTADO DE LAS PIEZAS Y LIMPIEZA FINAL



FORMATOS ESPESORES Y FORMATOS









Building Together

GERMANS BOADA S.A.

Pol. Can Rosés, Avda. Olimpíades 89-91, P.O.BOX 14 08191 RUBI (Barcelona) SPAIN T. 34 936 80 65 00 F. 34 936 80 65 01 gboada@rubi.com

GERMANS BOADA S.A. MADRID

Thomas Edison 4 Bloque 2 Planta 1 Oficina 2110 28521 Rivas Vaciamadrid - SPAIN T. 34 914 99 48 63 F. 34 914 99 48 70 gboada.madrid@rubi.com

LUSARUBI Lda.

Rua da Ribeira de Eiras, S/N Ponte de Eiras 3020-324 Coimbra - PORTUGAL T. 351 239 492 430 F. 351 239 492 431 Iusarubi@rubi.com

RUBI FRANCE S.A.R.L.

Immeuble Oslo 19 Avenue de Norvège 91953 LES UILS - FRANCE T. 33 1 69 18 17 85 F. 33 1 69 18 17 89 rubifrance@rubi.com

RUBI TOOLS USA Inc.

3980 W 104th St, Hialeah, FL 33018 P. 1 305 715 9892 F. 1 305 715 9898 rubitools.usa@rubi.com

RUBI CANADA

T. 1866 872 7824 F. 1305 715 9898 rubicanada@rubi.com

RUBI ROSSI

моб. +7 903 153 30 46 тел.: +34 936806500 факс: +34 936806501 rubirossia@rubi.com

RUBI TÜRKIYE

Demir Makine Ticaret Ve Sanayi Ltd. Şti. Emekyemez Mah. Tersane Cd. No.114 Karaköy / İstanbul - Türkiye - Turkey T. (212) 237-2224 F. (212) 237-2252 rubiturkiye@rubi.com

RUBI DEUTSCHLAND GmbH

Krahnendonk 89
41066 Mönchengladbach
DEUTSCHLAND
T. 49 (0) 2161 478 12 60
F. 49 (0) 2161 478 12 69
rubideutschland@rubi.com

RUBI BENELUX BV.

Weidehek, 70
4824 AS BREDA
NEDERLAND
T. 31 (0) 76 57 29 200
F. 31 (0) 76 57 20 190
rubibenelux@rubi.com

Suzhou Rubi Technologies Co. ,Ltd.

Block 2, No.86, Tinghe Road, SIP, Suzhou City, Jiangsu Province, China Zip Code: 215121 中国江苏省苏州工业园区亭和路86号2号厂房 苏州瑞比机电科技有限公司

ITALIA

T. 800 788278 F. 800 788279 commerciale@rubi.com

RUBI INDIA

Andheri Kurla Road, Andheri (East) Mumbai-400059, India. T. +91 22 67587457 60 rubiwestindia@rubi.com

RUBI MAROC

Indusmat S.A.R.L 1075, Bd. Mohamed VI Rés. Fath Zhar MAGASIN: 103 - Casablanca Maroc - Morocco T. +212 22.37.80.22 F. +212 22.97.80.49 rubimaroc@rubi.com

👖 RUBI UK LTD.

Units 16 & 17, Easter Park, Ferry Lane Rainham, Essex RM13 9BP - UNITED KINGDOM P. 44 (0) 1708559609 F. 44 (0) 1708553813 rubiuk@rubi.com

RUBI POLSKA Sp. z o.o.

ul. Karczunkowska 43 02-871 Warszawa POLSKA T. +48 (0) 226 44 51 61 F. +48 (0) 226 44 58 45 rubipolska@rubi.com

GERMANS BOADA MEXICO SA DE CV.

Av. Industria Moderna #2001 Bodega 82, El Cerrito, CP 76240, El marqués, GRO T:+52 55 5592 4907 T:+52 55 5592 5386 mexico@rubi.com

RUBI COLOMBIA

Cra. 11a #94-56, Oficina 501 Bogotà D.C. COLÒMBIA T. (+ 571) 749 85 08

RUBI CHILE

GERMANS BOADA S.A.
Los Militares # 5620, Oficina 1503
Los Condes (Santiago de Chile) CHILE
T. (56-2) 2 933 74 92
rubichil@@rubi.com

Ref. 92677















