



03

CONSTRUCCIÓN

ESPÁTULA CON MANGO DE MADERA

Hoja fabricada en acero al alto carbono. Mango de hickory americano. Hoja desbastada y templada para máxima flexibilidad sin deformarse. Hoja desvanecida hacia el centro que proporciona mayor flexibilidad.



HOJA CON MAYOR FLEXIBILIDAD



PULIDO ESPEJO PARA FÁCIL LIMPIEZA



14447

25 mm

14448

50 mm

14450

100 mm

14449

75 mm

14451

125 mm

CAJA 6 / MASTER 96

ESPÁTULA PARA PLACAS DE DURLOCK

Hoja flexible fabricada en acero al alto carbono. Mango ergonómico de polietileno y TPR.



ALISADO DE PAPEL TAPÍZ



CUBRIR TORNILLOS Y HUECOS



ACABADOS DE PARED



14459

200 mm

14460

250 mm

14461

300 mm

CAJA 3 / MASTER 18

ESPÁTULA DE PLÁSTICO

Fabricada en polipropileno virgen de alto impacto color naranja. Resistente a solventes. Ligera y flexible.



14443

50 mm

14445

100 mm

CAJA 6

ESPÁTULA FLEXIBLE INOXIDABLE

Hoja fabricada en acero inoxidable para máxima resistencia a la corrosión. Mango ergonómico de doble inyección fabricado en polipropileno y TPR. Casquillo metálico para golpear clavos. Hoja desvanecida hacia el centro que proporciona mayor flexibilidad.



CASQUILLO METÁLICO PARA GOLPEAR CLAVOS



PULIDO ESPEJO PARA FÁCIL LIMPIEZA



15850

50 mm

15852

100 mm

15854

150 mm

CAJA 6 / MASTER 60

expert

ESPÁTULA RÍGIDA INOX. - 5 USOS

Hoja fabricada en acero inoxidable para máxima resistencia a la corrosión. Mango ergonómico de doble inyección fabricado en polipropileno y TPR. Casquillo metálico para golpear clavos.



RANURADO



EMPLASTADO



LIMPIEZA DE RODILLOS



APLICACIÓN DE MASTIQUE



RASPADO



15855

60 mm

CAJA 6 / MASTER 60

expert

ESPÁTULA FLEXIBLE CON MANGO

Hoja fabricada en acero al alto carbono. Mango fabricado en polipropileno color negro. Hoja a todo lo largo del mango para máxima resistencia.



20322

25 mm

20323

125 mm

21515

50 mm

21516

75 mm

21517

100 mm

CAJA 6 / MASTER 96

PRETUL

RASPADOR PLÁSTICO CON NAVAJA

Cuerpo fabricado en polietileno. Navaja de acero al carbono.

Limpia pegamento, pintura, silicón y cemento de superficies lisas como vidrio, azulejo, paredes y metal.



24055

60 mm

CAJA 6 / MASTER 36

PRETUL

RASPADOR DE PINTURA CON NAVAJA

Cuerpo de acero. Elimina pegamento, pintura, silicón y cemento de superficies lisas como vidrio, azulejo, paredes y metal. Seguro de mayor fijación. Mango ergonómico. Incluye 1 navaja de acero SK5 2X más durable. Ancho de navaja: 1 1/2" (4 cm). Largo del cuerpo: 15 cm



16951

40 mm

CAJA 6 / MASTER 36

RASPADOR DE ACERO

Cuerpo de acero. Elimina pegamento, pintura, silicón y cemento de superficies lisas como vidrio, azulejo, paredes y metal. Cómodo mango cubierto de TPR.

INCLUYE

1 navaja de acero al alto carbono de 4" (10 cm), largo 29 cm



15962

100 mm

CAJA 6 / MASTER 48

RASPADOR PARA RANURAS

Mango de polipropileno cubierto de TPR antiderrapante, angulado para mayor control y apalancamiento. Para limpiar o remover pastina entre azulejos.



INCLUYE 2 CUCHILLAS DE CARBURO DE TUNGSTENO PARA ESPACIOS MÁS ANCHOS



PARA LIMPIAR O REMOVER LECHADA ENTRE AZULEJOS



100650

50 mm

CAJA 6 / MASTER 48

MINI RASPADOR CON NAVAJA

Cuerpo de plástico. Elimina pegamento, pintura, silicón y cemento de superficies lisas como vidrio, azulejo, paredes y metal. Incluye 1 navaja de acero al alto carbono. Ancho de navaja: 1 1/2" (4 cm). Largo de cuerpo: 4 cm



12352

40 mm

CAJA 12 / MASTER 480

LLANA RECTA MANGO DE MADERA

Hoja fabricada en acero. Canto recto.
Pata de aluminio pulido espejo.
Mango de madera.
Medidas: 28 cm x 13 cm



15400 10 REMACHES

15406 6 REMACHES

CAJA 6-6 / MASTER 432-432

LLANA CANTO DENTADO

Hoja fabricada en acero. Canto dentado triangular.
Mango de madera.
Medidas: 28 cm x 13 cm



15409 6 REMACHES

CAJA 6 / MASTER 432

LLANA DE PUNTA REDONDA

Hojas redondeadas que permiten un fácil deslizamiento sin dejar marcas en el yeso o cemento. Mangos de madera.
Pata de aluminio pulido espejo para fácil limpieza.

12398/12397 remaches: 10
12399 remaches: 18



ALUMINIO PULIDO
ESPEJO PARA FÁCIL LIMPIEZA



12397 35 x 13 cm

12398 40 x 13 cm

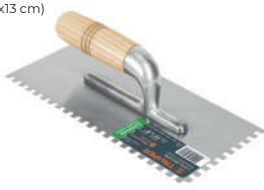
12399 60 x 13 cm

CAJA 3-3-3 / MASTER 24 - 24 - 24

LLANA CUADRADA DENTADA

Pata de aluminio. Mango de madera. Canto dentado cuadrado. Especial para la aplicación de cemento o adhesivos en la colocación de cerámica y piedra, permitiendo la salida de aire para un mayor agarre y mayor duración.

Medidas: 11" x 5" (28 x 13 cm)
Remaches: 6



15410 DENTADA

CAJA 4 / MASTER 16

LLANA RECTA MANGO DE PLÁSTICO

Hoja fabricada en acero. Canto recto.
Mango fabricado en plástico ABS color naranja.

Medidas: 28 x 13 cm



15412 6 REMACHES

CAJA 6 / MASTER 432

LLANA CANTO DENTADO M. PLÁSTICO

Hoja fabricada en acero. Canto dentado triangular.
Mango fabricado en plástico ABS color naranja.

Especial para la aplicación de
cementos o adhesivos.
Medidas: 28 x 13 cm



15415 6 REMACHES

CAJA 6 / MASTER 432

CUCHARA PARA ALBAÑIL FILADELFIA

Indestructible, forjada en una sola pieza. Fabricada en acero aleado para máxima resistencia al desgaste y flexibilidad. Mango comfort grip antiderrapante con doble inyección. Casquillo crimpado que evita que gire el mango. Hoja de mayor espesor.



TOPE DE PLÁSTICO QUE
PERMITE GOLPEAR
SIN DEFORMARSE



11231 23 cm

11232 25 cm

11234 28 cm

CAJA 3 / MASTER -

CUCHARA PARA ALBAÑIL MÉRIDA

Fabricada en acero al carbono SAE 1055. Mango fabricado en madera de hickory. Casquillo metálico y resina epóxica que refuerza el encabado.



21057 18 cm

21058 20 cm

CAJA 6 / MASTER 48

PRETUL

CUCHARA PARA ALBAÑIL RECTA

Fabricada en acero al carbono. Medida 9" (23 cm).



21049 23 cm

CAJA 6 / MASTER 48

PRETUL

VOLTEADOR DE ALUMINIO

Aleación de aluminio que proporciona resistencia a la corrosión. Crea bordes lisos en maderas, losas, escaleras, entre otros.



CREA BORDE CON ACABADO LISO EN
BANQUETAS, LOSAS, ESCALERAS, ETC.



15421 11 X 5"

CAJA 6 / MASTER 72

RAYADOR DE ALUMINIO

Aleación de aluminio que proporciona resistencia a la corrosión. Crea marcas de ranuras sobre maderas.



CREA MARCA DE RANURA EN
BANQUETA



15424 11 X 5"

CAJA 6 / MASTER 48

REVOLVEDOR DE PINTURA

Fabricado en acero. Arillo inferior para no dañar las cubetas. Para usarse con taladro eléctrico de 1/2" (12.7 mm).

Diámetro: 10 cm
Altura: 55 cm



COMPATIBLE CON
TALADROS



15824 100 mm

CAJA 2 / MASTER 24

PINCELES

Cerdas más finas que brindan mejor acabado y una mayor aplicación de pintura. Mango ligero para un trabajo más cómodo. Resina epóxica que minimiza la caída de las cerdas. Con orificio en el mango para colgar.

Ancho: 2"
Longitud de cerdas: 44 mm
Espesor de brocha: 12 mm

Ancho: 3"
Longitud de cerdas: 48 mm
Espesor de brocha: 14 mm



- 14483 2"
- 14485 3"

CAJA 6 - 6 / MASTER 72 - 72

PINCELES

Cerdas más finas que brindan mejor acabado y una mayor aplicación de pintura. Mango ligero para un trabajo más cómodo. Resina epóxica que minimiza la caída de las cerdas. Con orificio en el mango para colgar.

Ancho: 2"
Longitud de cerdas: 38 mm
Espesor de brocha: 11 mm

Ancho: 3"
Longitud de cerdas: 44 mm
Espesor de brocha: 14 mm



- 21526 2"
- 21528 3"

CAJA 12 - 12 / MASTER 144 - 144 **PRETUL**

RODILLO

Felpa de poliéster. Tubo y mango del maneral de polipropileno. Para todo tipo de pinturas. Uso general.

Superficies: Extra rugosas
Largo: 9" (23 cm)



- 28035 Espesor 3/4"
- 28037 Espesor 1 1/4"
- 28043 Repuesto 3/4"

CAJA 6 - 6 / MASTER 48 - 48 - 48

DETECTOR MULTIMATERIALES EN PROFUNDIDAD 12 CM

Detección por medio de luz y sonido. Pantalla LCD. Cuerpo de ABS, resistente a impactos. Indica la ubicación específica de metales, madera y cables vivos en las paredes. Medición de humedad en madera y materiales de construcción.

Profundidad máxima: 12 cm
Dimensiones (largo x ancho): 16 cm x 7 cm
Peso: 145 g



CUMPLE LA NORMA: NOM-001-SCFI



- 100651 12 cm

CAJA 1 / MASTER 20

ODÓMETRO CON RUEDA DOBLE

Cuerpo fabricado en ABS. Doble rueda de poliuretano que facilita el manejo a una mano. Mango telescópico con extensión hasta 1 m. Contador automático de 5 dígitos en metros y centímetros.

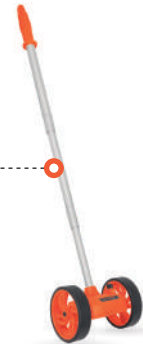
Capacidad máx. de medición: 1000 m
Tolerancia: ± 20 cm
Altura total: 1.06 m
Diámetro de las ruedas: 4"
Ancho de las ruedas: 2.5 cm
Peso: 540 g



CONTADOR AUTOMÁTICO EN METROS Y DECÍMETROS DE 5 DÍGITOS

MANGO TELESCÓPICO CON EXTENSIÓN HASTA 1 M

10 CM



- 15830 4"

CAJA 1 / MASTER 8

ODÓMETRO CON FRENO

Cuerpo fabricado en ABS con rueda de poliuretano. Mango plegable y asa para su fácil almacenamiento y transporte. Freno y botón de reinicio en la parte superior del mango para mayor comodidad. Contador automático de 5 dígitos en metros y decímetros.

Capacidad máx. de medición: 1000 m
Tolerancia: ± 2 dm
Altura total: 1 m
Diámetro de la rueda: 12" (32 cm)
Ancho de la rueda: 2.7 cm
Peso: 1.8 kg



CONTADOR AUTOMÁTICO EN METROS Y DECÍMETROS DE 5 DÍGITOS

32 CM



- 15831 12"

CAJA 1 / MASTER 4

NIVEL MAGNÉTICO

Cuerpo de ABS, con protectores laterales de plástico que absorben el impacto. Base magnética para facilitar el trabajo en supe. Acanalado tipo V para superficies curvas. Ventana de lectura superior. Gotas resistentes a la abrasión y al impacto. Sólo TRUPER® cumple con la norma de tolerancia máxima: 1 mm por cada metro.

Largo: 9"
Número de gotas: 3 (0°, 45° y 90°)
Tolerancia: 0.001 mm/m



- 11223 9"

CAJA 6

NIVEL CLÁSICO

Cuerpo de aluminio tipo vigueta con protección de ABS contra impacto. Ventanas de acrílico para mayor resistencia al rayado. Extremos reforzados con protectores de plástico. Gotas intercambiables con mayor resistencia a la abrasión y al impacto. Ensamble reforzado resiste impactos.



VENTANA DE LECTURA SUPERIOR



- 17030 12"
- 17032 14"
- 17034 18"
- 17036 24"
- 17038 36"
- 17040 48"

CAJA 3 / MASTER 240

NIVEL TORPEDO MAGNÉTICO

Cuerpo de aluminio con insertos de polipropileno. Topes de TPU que brindan alta protección contra impactos. Base con discos de neodimio, que aseguran un alto nivel de sujeción magnética para trabajar a manos libres en vigas de acero. Surco lateral en "V" que facilita su uso en tubos y mangueras. Gotas con mayor resistencia a la abrasión y al impacto.

Longitud: 9" (228.6 mm)
Ancho: 47 mm
Número de gotas: 3



- 17054 9"

CAJA 6 / MASTER 72

NIVEL TORPEDO

Cuerpo fabricado en polipropileno de alto impacto. Gotas de acrílico de mayor resistencia a la abrasión y al impacto.

Longitud: 9" (22.8 cm)
Número de gotas: 3
Tolerancia: 0.001 m/m

VENTANA DE LECTURA SUPERIOR



22450 9"

CAJA 10 / MASTER 1200

PRETUL

NIVEL TORPEDO

Cuerpo de aluminio. Gotas resistentes a la abrasión y al impacto.

Tolerancia máxima: 0.001 m/m.
Niveles con gotas.



22456 14" - 36 CM

22460 24" - 61 CM

CAJA 6 - 6 / MASTER 36 - 36

PRETUL

PLOMADA DE BRONCE

Cuerpo fabricado en bronce macizo. Acabado barnizado y pulido. Punta de acero templado. La parte superior se desatornilla para centrar las cuerdas fácilmente.

INCLUYE

1 Punta de repuesto



17071 5"

CAJA 6 / MASTER 36

LÍNEA ENTIZADA CON NIVEL

Carcasa plástica de alta resistencia a los impactos. Gancho metálico con dos opciones de uso, para facilitar el marcaje por una sola persona. Resistente hilo de poliéster y algodón. Nivel con gota de acrílico visible desde cualquier ángulo.

INCLUYE

1 Bote de gis azul de alta visibilidad de 113 g, con práctico dosificador.
1 Nivel



18574 30 m

CAJA 6 / MASTER 36

REPUESTO DE LÍNEA ENTIZADA

Gis de alta visibilidad.
Práctico dosificador para un fácil llenado.



18576 AZUL - 226 g

18578 ROJO - 226 g

CAJA 6 / MASTER 36

CRAYÓN DE CERA INDUSTRIAL

Crayón base cera con etiqueta. Para marcar sobre madera, metal, vidrio, acrílico, y superficies rugosas.
Largo: 12 cm.
Ancho: 1.2 cm



101687 12 cm

CAJA 10 / MASTER 60

BROCA PARA VIDRIO Y AZULEJO

Punta de carburo de tungsteno para cortes rápidos y sin despostilladuras. Zanco de acero al carbono.



11700 1/8"

11703 5/16"

11701 3/16"

11704 3/8"

11702 1/4"

11705 1/2"

CAJA 6 / MASTER 72

CORTADOR DE VIDRIO

Cuerpo fabricado en zamac con diseño de bola en el extremo. 3 Ranuras de recorte. Cuchilla de carburo de tungsteno que facilita el corte. Diseño de dientes para remover bordes ásperos.



CUCHILLA DE CARBURO DE TUNGSTENO

12953 5"

CAJA 12 / MASTER 96

CORTADOR DE VIDRIO

Cabeza metálica con cuchillas de carburo de tungsteno. Mango de madera perfilada. 6 Cuchillas que rotan fácilmente para un corte limpio. 2 Ranuras de recorte.



CUCHILLAS QUE ROTAN FÁCILMENTE PARA UN CORTE LIMPIO



12954 5"

CAJA 6 / MASTER 408

CORTADOR DE VIDRIO

Con depósito de aceite, Truper Expert. Cuchilla de carburo de tungsteno de larga duración. Mango metálico con textura antideslizante. Sistema auto lubricante, alarga la vida útil de la cuchilla, permite un corte suave y limpio. Para cortar vidrio, cerámica, azulejo, espejos y más. Incluye gotero.
Ángulo de corte 135°
Número de cuchillas 1
Diámetro de cuchilla 3.5 mm
Capacidad de corte 8 mm



ÁNGULO DE CORTE 135°



19605 6"

CAJA 6 / MASTER 96

expert

ESCUADRA DE COMBINACIÓN

Regla de acero inoxidable graduada en centímetros y pulgadas en ambas caras. Cabeza de zamac maquinada con caras rectificadas para ángulos de 45° y 90°. Nivel de gota en manija para mejor precisión. Perno de apriete metálico autoalineable para conseguir un reensamblado rápido y sencillo.



14380 12"

CAJA 6 / MASTER 36

FALSA ESCUADRA

Regla fabricada en acero inoxidable. Mango de plástico durable. Con gota para nivelar de fácil lectura. Perilla de colocación que mantiene fija y segura la lámina.



IDEAL PARA AJUSTAR Y TRASLADAR ÁNGULOS



14382 200 mm

CAJA 5 / MASTER 30

ESCUADRA ALBAÑIL

Fabricada en acero al carbono. Graduación en bajo relieve en centímetros y pulgadas estampada en ambas caras de la regla. Cantos rectificadas que permiten tener una desviación máxima de 0.18 mm.



14384 400 x 600 mm

CAJA 6 / MASTER 36

ESCUADRA ALBAÑIL

Fabricada en acero al carbono. Graduación en bajo relieve en centímetros y pulgadas estampada en ambas caras de la regla. Cantos rectificadas que permiten tener una desviación máxima de 0.18 mm.



14386 200 x 300 mm

CAJA 5 / MASTER 30

ESCUADRA PARA MUROS DE YESO

Cuerpo ligero de aluminio. Esquinas redondeadas para mayor seguridad. Graduación estampada (sistema métrico y standard). Tabla de conversiones.



15132

12"

15131

7"

CAJA 2 - 3 / MASTER 12 - 12

CORTADOR DE AZULEJO

Resistente cuerpo de lámina de acero reforzado de 2.2 mm de espesor con base acolchada para proteger el azulejo. Palanca de acero cromado resistente a la corrosión con mango ergonómico. Rieles de acero sólido para mayor resistencia. Cuchilla de carburo de tungsteno recubierta con titanio para aumentar la durabilidad.



► Blister con 2 pzas

16780 20"

12936

REPUESTO DE CUCHILLAS

CAJA 1 / MASTER 3

CORTADOR DE AZULEJO

Cuchillas de carburo de tungsteno con recubrimiento de titanio. Cuerpos de lámina de acero reforzado con bases acolchadas. Rieles de acero sólido para mayor resistencia. Capacidad de corte: 12 mm de espesor.



16781 24"

CAJA 1 / MASTER 3

CUÑA DE NIVELACIÓN AZULEJO

Fabricada de polipropileno. Nivelan el azulejo y evita el movimiento durante la instalación. Reutilizable. Separación entre azulejos 2 mm.

Largo: 87 mm
Alto: 16 mm

Tipo de empaque: Bolsa con 100 piezas



EVITA EL MOVIMIENTO DEL AZULEJO DURANTE LA INSTALACIÓN



SEPARACIÓN ENTRE AZULEJOS 2 mm



100518 100 pzas.

CAJA 4 / MASTER 36

TENAZA PARA AZULEJO

Dientes de carburo de tungsteno 2X más resistente al desgaste, que incrementan la resistencia al corte. Resorte de auto-apertura. Mangos Comfort Grip. Capacidad de corte 3/8".



17382 8"

CAJA 3 / MASTER 36

PINZA PARA NIVELACIÓN DE AZULEJOS

Fabricada en acero con mangos de polipropileno. Facilita la nivelación de azulejos en suelos y paredes durante la aplicación. Se ajusta a azulejos de diferentes grosores. Funciona con otros sistemas de nivelación. Largo: 232 mm



100516 232 mm

CAJA 3 / MASTER 36

PUNZONADORA DE PERFILES

Para fijar perfiles sin tornillos o remaches. Permite la unión de perfiles metálicos con forma U y C. Mango de TPR antiderrapante. Para Tablaroca y Aluminio.



PARA FIJAR PERFILES SIN TORNILLOS O REMACHES



100797 10"

CAJA 2 / MASTER 24

SERRUCHO PARA DURLOCK

Hoja de acero SK5 resistente al desgaste. Dientes con triple filo para cortes rápidos. Grip ergonómico antideslizante de doble inyección. Dientes de mayor dureza para cortes con menor esfuerzo.

Dientes por pulgada: 8
Largo de hoja: 6" (15 cm)



DIENTES CON TRIPLE FILO



PARA PLAFÓN Y MUROS DE YESO



18174 150 mm

CAJA 6 / MASTER 24

SERRUCHO PARA DURLOCK

Hoja fabricada en acero SK5 templado y pulido. Dientes diseñados para cortar más rápido sin obstruirse. Mango ergonómico de madera, pulido y barnizado.

Longitud de cuchilla: 6" (152 mm)
Dientes por pulgada: 6
Altura de dientes: 3.5 mm
Dureza de hoja: 50 HRC



22934 152 mm

CAJA 6 / MASTER 36

PRETUL

VENTOSA PARA VIDRIO

Cuerpo de ABS. Copa de caucho. Ideal para levantar o mover materiales lisos como vidrio, plástico, mármol, azulejo, panel de metal, porcelanatos y otros elementos.

2 Copas: Máxima capacidad de carga, 70 kg



23051 2 COPAS

CAJA 4 / MASTER 24

PRETUL

VENTOSA PARA VIDRIO

Cuerpo de ABS. Copa de caucho. Ideal para levantar o mover materiales lisos como vidrio, plástico, mármol, azulejo, panel de metal, porcelanatos y otros elementos.

1 Copa: Máxima capacidad de carga, 40 kg



23050 1 COPA

CAJA 4 / MASTER 48

PRETUL

GRIFA DE DOS BOCAS

Fabricada en acero al carbono. Templada en sus extremos con doble tratamiento térmico.

Longitud: 29" (73 cm)
Dureza: 47 HRC
Peso: 1.8 kg



10865 13 mm - 16 mm

CAJA 3 / MASTER 315

BARRETAS DE UÑA

Fabricada de acero con doble tratamiento térmico. Sección hexagonal. Uña y cincel pulidos. Diámetro 3/4" (19 mm)



10853 45 cm

10856 60 cm

CAJA 3 / MASTER -

CORTAFIERRO

Fabricados en acero al cromo vanadio. Cabezal para área de impacto.

Cuña: 3/4" (19 mm)
Largo: 10" (25 cm)
Diámetro del cabezal: 18.5 mm



12145 3/4"

CAJA 6 / MASTER 36

CINTA PARA CAÑERÍAS

Fabricadas de polietileno, reforzadas con malla de algodón. Adhesivos hot melt.

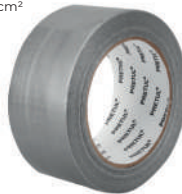
Ancho: 48 mm
Espesor: 0.16 mm
Elongación mínima: 10%
Resistencia a la tensión: 130 kgf/cm²
Largo: 30 m



TEMP. MÁX. 60 °C



POLIETILENO REFORZADO CON MALLA DE ALGODÓN



20529 48 mm

CAJA 4 / MASTER 40

CINTA DOBLE FAZ

200% Mayor adhesión en superficies rugosas. 100% Mayor capacidad de carga. Cinta de espuma de polietileno, mayor resistencia a la ruptura con doble adhesivo hot melt. Se adhieren permanentemente a la mayoría de las superficies limpias, secas, lisas o rugosas. Fácil instalación sin necesidad de clavar o atornillar. Resiste la humedad.



11724 1.5 m - 19 mm

11725 5 m - 19 mm

11726 10 m - 19 mm

CAJA 12 - 12 - 6 / MASTER 288 - 144 - 72

CINTA DOBLE FAZ

200% Mayor adhesión en superficies rugosas. 100% Mayor capacidad de carga. Cinta de espuma de polietileno, mayor resistencia a la ruptura con doble adhesivo hot melt. Se adhieren permanentemente a la mayoría de las superficies limpias, secas, lisas o rugosas. Fácil instalación sin necesidad de clavar o atornillar. Resiste la humedad.

Ancho: 25 mm



11727 5 m

11728 10 m

CAJA 6 / MASTER 72

CINTA ENMASCARAR

Fabricada en papel crepado de alta resistencia que mantiene su forma aún en curvas. Adhesivo de hule natural base solvente. Adherencia media, 3 días para remoción limpia. Resistente a la humedad, solventes, pintura y agentes químicos.



12590 18 mm

12591 24 mm

12593 48 mm

CAJA 6 - 3 - 3 / MASTER 72

CINTA DE ENMASCARAR AZUL

Fabricadas con papel crepado. Adhesivos de caucho sintético / natural. Resistentes a la luz solar. Ideales para trabajos arquitectónicos y contratistas que requieren permanencia hasta por 2 semanas sin dejar residuos. 14 Días para remoción limpia.



12621 18 mm

12622 24 mm

12624 48 mm

CAJA 3 / MASTER 72

MECHAS SDS PLUS PARA CONCRETO

Punta de cruz, tecnología con doble inserto de carburo para mayor precisión de perforación, 2x mayor durabilidad que las brocas convencionales. Cuerpo de acero al cromo que ofrece mayor resistencia al calentamiento. Zanco compatible con la mayoría de rotomartillos SDS plus. Diseñada para evitar que se atore durante la perforación. Empaque para prevenir el óxido en zonas de alta salinidad.



PUNTA DE CRUZ

SDS PLUS, MM

CONCRETO

LADRILLO

| CÓDIGO | DIÁMETRO | LARGO | |
|--------|----------|--------|---------------------|
| 101108 | 6 mm | 110 mm | CAJA 5 / MASTER 300 |
| 101192 | 8 mm | 110 mm | CAJA 5 / MASTER 300 |
| 101196 | 10 mm | 160 mm | CAJA 5 / MASTER 150 |
| 101188 | 12 mm | 160 mm | CAJA 5 / MASTER 150 |
| 101201 | 14 mm | 160 mm | CAJA 5 / MASTER 100 |
| 101204 | 16 mm | 160 mm | CAJA 5 / MASTER 60 |
| 101207 | 18 mm | 260 mm | CAJA 5 / MASTER 40 |
| 101209 | 20 mm | 260 mm | CAJA 5 / MASTER 20 |
| 101210 | 22 mm | 460 mm | CAJA 5 / MASTER 20 |
| 101211 | 25 mm | 460 mm | CAJA 5 / MASTER 20 |



MECHAS

Punta Split Point autocentráble para perforaciones más rápidas y precisas. Fabricadas en acero M2, 3X mayor vida útil que las brocas de óxido negro. Ángulo de punta 135°. Diámetro marcado en láser para fácil identificación. Broca nitruada al vacío que previene la oxidación. Para materiales más duros.



METAL

MADERA

PLÁSTICOS

ZANCO REDONDO

ZANCO P3 ANTIDERRAPANTE



| CÓDIGO | DIÁMETRO | LARGO | |
|--------|----------|--------|----------------------|
| 14072 | 1 mm | 30 mm | CAJA 10 / MASTER 100 |
| 14123 | 1.5 mm | 40 mm | CAJA 10 / MASTER 100 |
| 14124 | 2 mm | 50 mm | CAJA 10 / MASTER 100 |
| 14126 | 2.5 mm | 60 mm | CAJA 10 / MASTER 100 |
| 14127 | 3 mm | 60 mm | CAJA 10 / MASTER 100 |
| 14129 | 3.3 mm | 70 mm | CAJA 10 / MASTER 100 |
| 14130 | 3.5 mm | 70 mm | CAJA 10 / MASTER 100 |
| 14132 | 4 mm | 80 mm | CAJA 10 / MASTER 100 |
| 14133 | 4.5 mm | 80 mm | CAJA 10 / MASTER 100 |
| 14147 | 5 mm | 90 mm | CAJA 10 / MASTER 100 |
| 14148 | 5.5 mm | 90 mm | CAJA 10 / MASTER 100 |
| 14150 | 6 mm | 90 mm | CAJA 10 / MASTER 100 |
| 14151 | 6.5 mm | 100 mm | CAJA 10 / MASTER 100 |

| CÓDIGO | DIÁMETRO | LARGO | |
|--------|----------|--------|----------------------|
| 14153 | 7 mm | 110 mm | CAJA 10 / MASTER 100 |
| 14154 | 7.5 mm | 110 mm | CAJA 5 / MASTER 50 |
| 14178 | 8 mm | 120 mm | CAJA 5 / MASTER 50 |
| 14179 | 8.5 mm | 120 mm | CAJA 5 / MASTER 50 |
| 14207 | 9 mm | 130 mm | CAJA 5 / MASTER 50 |
| 14319 | 9.5 mm | 130 mm | CAJA 5 / MASTER 50 |
| 14321 | 10 mm | 130 mm | CAJA 5 / MASTER 50 |
| 14327 | 10.5 mm | 130 mm | CAJA 5 / MASTER 50 |
| 14329 | 11 mm | 140 mm | CAJA 5 / MASTER 50 |
| 14331 | 11.5 mm | 140 mm | CAJA 5 / MASTER 50 |
| 14333 | 12 mm | 150 mm | CAJA 5 / MASTER 50 |
| 14335 | 12.5 mm | 150 mm | CAJA 5 / MASTER 50 |
| 14337 | 13 mm | 150 mm | CAJA 5 / MASTER 50 |

