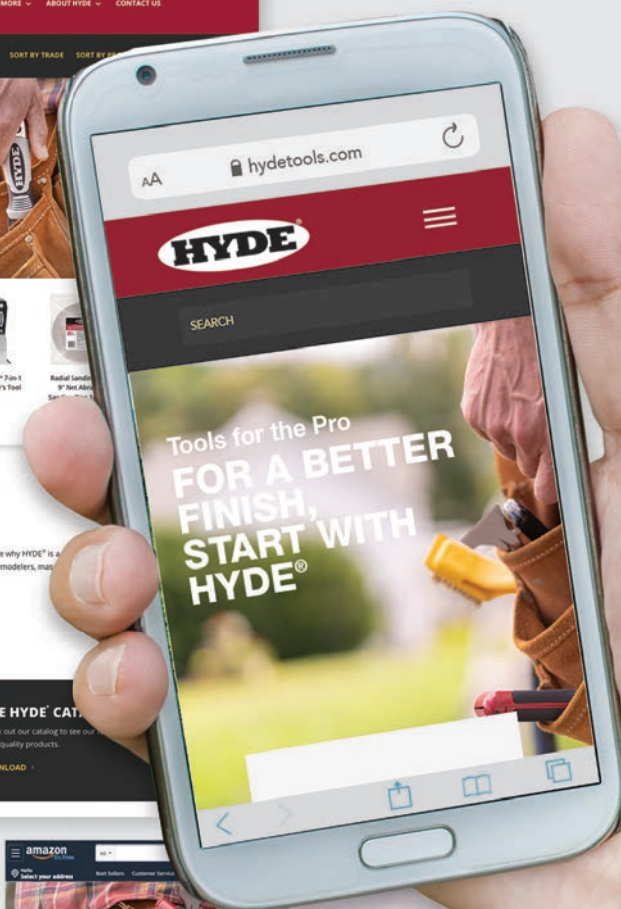
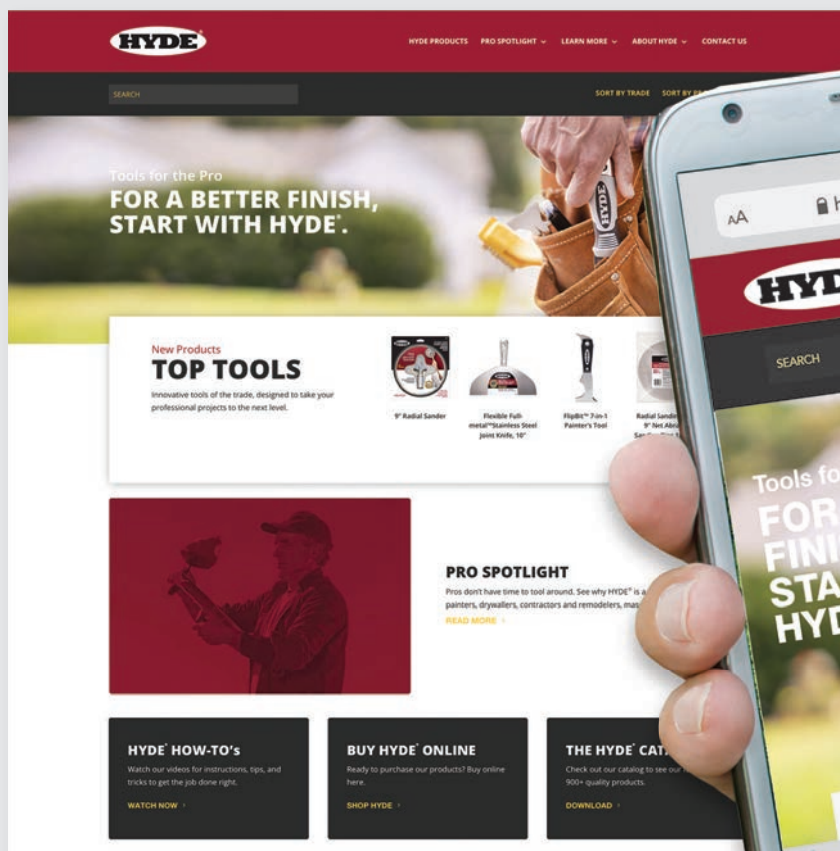


HYDE[®]

CATÁLOGO MAESTRO



Para un mejor acabado, comience en hydertools.com

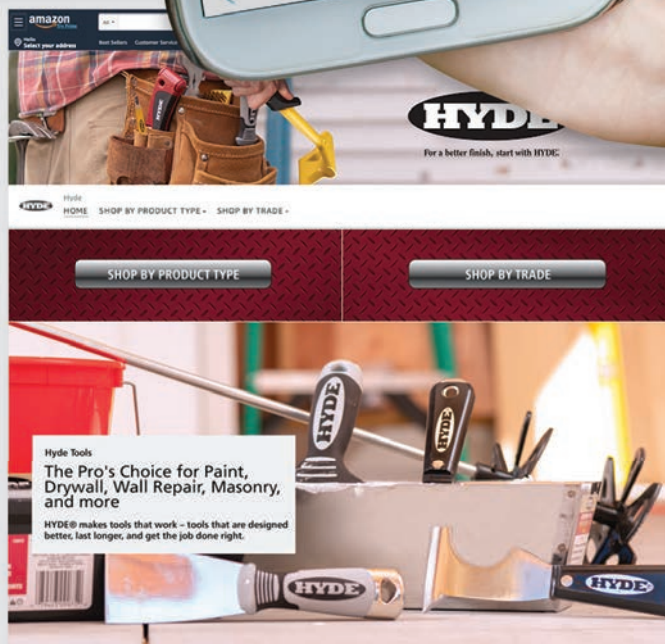


El sitio web de HYDE® está completamente actualizado.

Su experiencia en línea será más fácil, rápida y divertida con un nuevo diseño, navegación más simple y más funciones creadas específicamente para el profesional.

También hicimos que la compra de herramientas sea más sencilla.

Visite hydestore.com o amazon.com/hyde.



	Herramientas múltiples para pintores _____	2		Herramientas para pisos y baldosas _____	26
				Llanas, esparcidores de adhesivos, cortadoras de baldosas, cuchillos para pisos, rasquetas para pisos para trabajos pesados	
	Espátulas pequeñas y rasquetas _____	3		Herramientas para masilla _____	29
	Pro Stainless™, Black & Silver®, Pro Project™, Hardwood, Value Series™/acero inoxidable, acero al carbono, latón, plástico económico			Masilla BetterFinish™, pistolas para masilla	
	Rasquetas de empujar y jalar de mango largo	7		Herramientas para concreto y mampostería _____	30
	Herramientas para reparación de paredes _____	9		Llanas, cantoneras, marcadores de juntas, mezcladoras	
	Relleno para agujeros de clavos Better Finish™, parches para pared autoadhesivos, reparación de paredes Wet & Set™			Herramientas para revestimiento de paredes _____	31
	Cepillos de limpieza _____	10		Herramientas para vidrio _____	33
	Acero inoxidable, acero con alto contenido de carbono, nailon, latón			Rasquetas con hoja, hojas de un solo borde	
	Herramientas para agua _____	12		Cuchillos de uso general y hojas _____	34
	Varas con boquilla giratoria, PivotJet® Pro, PivotPro™ Garden			Cuchillos de uso general con hojas desechables, cuchillos de uso general de hoja fija con corredera superior, cuchillos de seguridad autorretráctiles	
	Herramientas para pintura de rociado sin aire _____	13		Cuchillos profesionales _____	37
	RVT® Rapid Valve Transfer, Quick Reach®, Angle Pro® Extensión de punta de rociado con cabezal doble				
	Accesorios para pintura _____	14		Índice _____	42
	Herramientas para lijado _____	16			
	Lijadoras con aspiración sin polvo, lijadora radial, lijadora de esponjas ClawGrip™, lijadoras de poste, rejillas para lijado, lijadoras manuales, lijadoras de espuma				
	Herramientas para paneles de yeso _____	19			
	Espátulas, llanas para acabado _____	19			
	Espátulas para juntas _____	20			
	Esparaveles, cinta para paneles de yeso, bandejas para compuesto, paneles de yeso				
	Herramientas para instalación _____	24			



For a better finish, start with HYDE.



Herramientas múltiples para pintores



Herramienta para pintores 17 en 1

Herramienta múltiple de acero al carbono

Mango con moldeado superior con retén de seguridad para el pulgar y hoja de acero al carbono duradera. Llaves de 3/4" y 11/16" para conectar mangueras flexibles a una pistola para rociado. Cuatro puntas de destornillador en el extremo Hammer Head® más un juego de punzones/quita clavos. Hoja con espesor de 0,072 in (0,183 cm).

06985

Herramienta para pintores 17 en 1

Hoja de rasqueta rígida de 3 in (7,62 cm).

*Etiquetado, 0,8 lb (363 g), paquete de 5



Pro Stainless™

Herramientas múltiples en acero con alto contenido de carbono

Hoja de acero inoxidable resistente al óxido.

Empuñadura de primera con amortiguación con moldeado superior para trabajos de emparchado extensos. Hammer Head® para terminar de clavar clavos y marcar agujeros para clavos. Hoja con espesor de 0,055 in (0,140 cm).

Garantía de por vida.

06988

Pro Stainless™ 8 en 1

Hoja de rasqueta rígida de 3 in (7,62 cm).

*Etiquetado, 0,8 lb (363 g), paquete de 5

06986

Pro Stainless™ 6 en 1

Hoja ancha de rasqueta rígida de 2,5 in (6,35 cm).

*Etiquetado, 0,8 lb (363 g), paquete de 5



Black & Silver®

Herramienta múltiple de acero inoxidable

Hojas de acero inoxidable resistentes al óxido y duraderos mangos de nailon. Hoja de espiga completa con espesor de 0,050 in (0,127 cm).

Garantía de por vida.

01870

Black & Silver® de acero inoxidable, 6 en 1 con Hammer Head®

Hoja ancha de rasqueta rígida de 2,5 in (6,35 cm).

*Etiquetado, 1,0 lb (454 g), paquete de 5



Black & Silver® FlipBit™

Herramienta múltiple de acero inoxidable

Hoja de acero inoxidable con destornillador de punta plana giratoria incorporado en el mango de nailon duradero. Hoja con espesor de 0,055 in (0,140 cm).

Garantía de por vida.

01970

Black & Silver® 7 en 1 FlipBit™

Hoja ancha de rasqueta rígida de 2,5 in (6,35 cm).

*Etiquetado, 3,9 lb (1,77 kg), paquete de 5



Black & Silver®

Herramientas múltiples en acero con alto contenido de carbono

Hoja en acero con alto contenido de carbono y mango de nailon duradero. Hoja de espiga completa con espesor de 0,055 in (1,40 cm). **Garantía de por vida.**

02980

Black & Silver® 6 en 1 con Hammer Head®

Hoja ancha de rasqueta rígida de 2,5 in (6,35 cm).

*Etiquetado, 1,2 lb (545 g), paquete de 5

02970

Black & Silver® 5 en 1

Hoja ancha de rasqueta rígida de 2,5 in (6,35 cm).

*Etiquetado, 1,0 lb (454 g), paquete de 5



Pro Project™

Herramientas múltiples de acero al carbono

Herramientas de alta calidad con empuñadura cómoda con moldeado superior y extremo Hammer Head. Las hojas de acero al carbono están endurecidas para una mayor durabilidad.

06920

Pro Project™ 10 en 1 con 4 puntas para destornillador

Hoja ancha de rasqueta rígida de 2,5 in (6,35 cm).

*Etiquetado, 1,1 lb (499 g), paquete de 4

06992

Pro Project™ 6 en 1

Hoja ancha de rasqueta rígida de 2,5 in (6,35 cm).

*Etiquetado, 0,8 lb (363 g), paquete de 5



Mango de madera

Herramienta múltiple de acero con alto contenido de carbono

Mango resistente a los solventes. Las hojas de acero con alto contenido de carbono se esmerilan, pulen y recubren individualmente. Hoja de espiga completa.

07975

ProWood™ para trabajo extra pesado 5 en 1

Hoja ancha de rasqueta rígida de 2,5 in (6,35 cm).

*Etiquetado, 1,6 lb (726 g), paquete de 5



Black & Silver® Latón

Hoja que no produce chispas para raspar superficies delicadas o trabajar en ambientes volátiles. Hoja de espiga completa. **Garantía de por vida.**

Black & Silver® de latón 5 en 1

Hoja ancha de rasqueta rígida de 2,5 in (6,35 cm).

*Etiquetado, 2,0 lb (907 g), paquete de 5



Pro Project™ Latón

Hoja que no produce chispas para raspar superficies delicadas o trabajar en ambientes volátiles. Hoja de espiga completa endurecida para una mayor durabilidad.

06971

Pro Project™ de latón 5 en 1

Hoja ancha de rasqueta rígida de 2,5 in (6,35 cm).

*Etiquetado, 0,8 lb (363 g), paquete de 5

Value Series™

Hoja de acero al carbono estampada con mango ergonómico.

04971

Serie Value™ 5 en 1

Hoja ancha de rasqueta rígida de 2,5 in (6,35 cm).

*Etiquetado, 0,7 lb (318 g), paquete de 5





Espátulas pequeñas y rasquetas



Pro Stainless™ ACERO INOXIDABLE

Estas herramientas de primera calidad tienen hojas de acero inoxidable resistente al óxido con esmerilado cóncavo doble para un punto flexible perfecto. Empuñadura de primera con amortiguación con moldeado superior para trabajos de emparchado extensos. **Hammer Head®** completo, duradero para terminar de clavar clavos y marcar agujeros para clavos. Hojas para raspar de 0,055 in (0,140 cm) de espesor. **Garantía de por vida.**

HOJA FLEXIBLE

06108
Espátula pequeña flexible Pro Stainless™ de 1,5 in (3,81 cm)
*Etiquetado, 0,7 lb (318 g), paquete de 5

06228
Espátula pequeña flexible Pro Stainless™ de 2 in (5 cm)
*Etiquetado, 0,7 lb (318 g), paquete de 5

06358
Espátula para juntas flexible Pro Stainless™ de 3 in (7,62 cm)
*Etiquetado, 0,8 lb (363 g), paquete de 5

06578
Espátula para juntas flexible Pro Stainless™ de 4 in (10,16 cm)
*Etiquetado, 0,9 lb (408 g), paquete de 5

06778
Espátula para juntas flexible Pro Stainless™ de 5 in (12,7 cm)
*Etiquetado, 1,0 lb (454 g), paquete de 5

06878
Espátula para juntas flexible Pro Stainless™ de 6 in (15,2 cm)
*Etiquetado, 1,1 lb (499 g), paquete de 5

HOJA RÍGIDA

06258
Espátula pequeña rígida Pro Stainless™ de 1,25 in (3,17 cm)
*Etiquetado, 0,7 lb (318 g), paquete de 5

06158
Rasqueta rígida Pro Stainless™ de 1,5 in (3,81 cm)
*Etiquetado, 0,7 lb (318 g), paquete de 5

06308
Espátula pequeña rígida Pro Stainless™ de 2 in (5,08 cm)
*Etiquetado, 0,7 lb (318 g), paquete de 5

06408
Rasqueta rígida Pro Stainless™ de 3 in (7,62 cm)
*Etiquetado, 0,8 lb (363 g), paquete de 5

06579
Rasqueta rígida Pro Stainless™ de 4 in (10,2 cm)
*Etiquetado, 1,8 lb (816 g), paquete de 5



SuperFlexx™ ACERO INOXIDABLE

Flexibilidad mucho mayor que otras herramientas de acero inoxidable en el mercado. Un perfil más delgado con esmerilado cóncavo y punto de flexión. Empuñadura cómoda con moldeado superior y **Hammer Head®** para terminar de clavar clavos y marcar agujeros para clavos. **Garantía de por vida.**

06107
Espátula pequeña flexible SuperFlexx™ de acero inoxidable de 1,5 in (3,81 cm)
*Etiquetado, 0,6 lb (272 g), paquete de 5

06257
Espátula pequeña flexible SuperFlexx™ de acero inoxidable de 2 in (5 cm)
*Etiquetado, 0,7 lb (318 g), paquete de 5

06357
Espátula para juntas flexible SuperFlexx™ de acero inoxidable de 3 in (7,62 cm)
*Etiquetado, 0,7 lb (318 g), paquete de 5

06557
Espátula para juntas flexible SuperFlexx™ de acero inoxidable de 4 in (10,2 cm)
*Etiquetado, 0,9 lb (408 g), paquete de 5

06757
Espátula para juntas flexible SuperFlexx™ de acero inoxidable de 5 in (12,7 cm)
*Etiquetado, 0,9 lb (408 g), paquete de 5

06857
Espátula para juntas flexible SuperFlexx™ acero inoxidable de 6 in (15,24 cm)
*Etiquetado, 0,9 lb (408 g), paquete de 5



Black & Silver® ACERO INOXIDABLE

Espátulas pequeñas y rasquetas Black & Silver® de la más alta calidad con hojas de acero inoxidable resistentes al óxido y duraderos mangos de nailon. Hoja de espiga completa. Algunas con **Hammer Head®** para terminar de clavar clavos y marcar agujeros para clavos. Hoja con espesor de 0,055 in (0,140 cm). **Garantía de por vida.**

HOJA FLEXIBLE

01040
Espátula pequeña flexible Black & Silver® de acero inoxidable de 1,5 in (3,81 cm)
*Etiquetado, 0,7 lb (318 g), paquete de 5

01150
Espátula pequeña flexible Black & Silver® de acero inoxidable de 2 in (5,08 cm)
*Etiquetado, 1,3 lb (590 g), paquete de 5



Espátulas pequeñas y rasquetas

Black & Silver® ACERO INOXIDABLE HOJA FLEXIBLE

01340

Espátula para juntas Black & Silver® de acero inoxidable flexible de 3 in (7,62 cm)

*Etiquetado, 1,0 lb (454 g), paquete de 5

01550

Espátula para juntas Black & Silver® de acero inoxidable flexible de 4 in (10,16 cm) con extremo Hammer Head®

*Etiquetado, 1,3 lb (590 g), paquete de 5

01540

Espátula para juntas Black & Silver® de acero inoxidable flexible de 4 in (10,16 cm)

*Etiquetado, 1,0 lb (454 g), paquete de 5

01750

Espátula para juntas Black & Silver® de acero inoxidable flexible de 5 in (12,7 cm)

*Etiquetado, 1,4 lb (635 g), paquete de 5

01740

Espátula para juntas Black & Silver® de acero inoxidable flexible de 5 in (12,7 cm)

*Etiquetado, 1,2 lb (545 g), paquete de 5

01850

Espátula para juntas Black & Silver® de acero inoxidable flexible de 6 in (15,24 cm) con extremo Hammer Head®

*Etiquetado, 1,5 lb (680 g), paquete de 5

01840

Espátula para juntas Black & Silver® de acero inoxidable flexible de 6 in (15,24 cm)

*Etiquetado, 1,4 lb (635 g), paquete de 5

HOJA RÍGIDA

01140

Espátula pequeña rígida Black & Silver® de acero inoxidable de 1,5 in (3,81 cm)

*Etiquetado, 0,9 lb (408 g), paquete de 5

01240

Espátula pequeña cincel rígida Black & Silver® de acero inoxidable de 1,31 in (3,33 cm)

Borde de cincel para remover más fácilmente pintura y recubrimientos.

*Etiquetado, 0,8 lb (363 g), paquete de 5

01440

Rasqueta cincel rígida Black & Silver® de acero inoxidable de 3 in (7,62 cm)

Borde de cincel para remover más fácilmente pintura y recubrimientos.

*Etiquetado, 1,4 lb (635 g), paquete de 5



Black & Silver® ACERO DE ALTO CONTENIDO DE CARBONO

Herramientas Black & Silver® probadas en el tiempo y aprobadas por los profesionales con hojas de acero con alto contenido de carbono y duraderos mangos de nailon. Hoja de espiga completa, esmerilado cóncavo de 0,055 in (0,140 cm) de espesor. Algunas con Hammer Head® para terminar de clavar clavos y marcar agujeros para clavos. **Garantía de por vida.**

HOJA MÁS FLEXIBLE

Mayor flexibilidad adicional para unir con compuesto paneles de yeso, y alisarlo.

02102

Espátula pequeña flexible ExtraFlex™ Black & Silver® de 1,5 in (3,81 cm)

*Etiquetado, 1,6 lb (726 g), paquete de 5

02352

Espátula para juntas ExtraFlex™ Black & Silver® de 3 in (7,62 cm)

*Etiquetado, 1,1 lb (499 g), paquete de 5

02872

Espátula para juntas Black & Silver® ExtraFlex™ de 6 in (15,24 cm) con Hammer Head®

Mayor flexibilidad para aplicar y unir con compuesto, y alisarlo.

*Etiquetado, 1,5 lb (680 g), paquete de 5

02852

Espátula para juntas ExtraFlex Black & Silver® de 6 in (14,24 cm)

*Etiquetado, 1,2 lb (545 g), paquete de 5

HOJA FLEXIBLE

02005

Espátula pequeña flexible Black & Silver® de acero inoxidable de 0,75 in (1,90 cm).

*Etiquetado, 0,7 lb (318 g), paquete de 5

02000

Espátula pequeña flexible Black & Silver® de 1,25 in (3,17 cm)

*Etiquetado, 0,7 lb (318 g), paquete de 5

02100

Espátula pequeña flexible Black & Silver® de 1,5 in (3,81 cm)

*Etiquetado, 0,7 lb (318 g), paquete de 5

02250

Espátula pequeña flexible Black & Silver® de 2 in (5,08 cm)

*Etiquetado, 0,9 lb (408 g), paquete de 5

02355

Espátula para juntas flexible Black & Silver® de 3 in (7,652 cm) con extremo Hammer Head®

*Etiquetado, 1,2 lb (545 g), paquete de 5

02350

Espátula para juntas flexible Black & Silver® de 3 in (7,62 cm)

*Etiquetado, 1,3 lb (590 g), paquete de 5

02500

Espátula para juntas flexible Black & Silver® de 3,5 in (8,89 cm)

*Etiquetado, 1,2 lb (545 g), paquete de 5

02570

Espátula para juntas flexible Black & Silver® de 4 in (10,16 cm) con extremo Hammer Head®

*Etiquetado, 1,4 lb (635 g), paquete de 5

02550

Espátula para juntas flexible Black & Silver® de 4 in (10,16 cm)

*Etiquetado, 0,9 lb (408 g), paquete de 5

02770

Espátula para juntas flexible Black & Silver® de 5 in (12,7 cm) con extremo Hammer Head®

*Etiquetado, 1,5 lb (680 g), paquete de 5

02750

Espátula para juntas flexible Black & Silver® de 5 in (12,7 cm)

*Etiquetado, 1,3 lb (590 g), paquete de 5

02870

Espátula para juntas flexible Black & Silver® de 6 in (15,24 cm) con extremo Hammer Head®

*Etiquetado, 1,5 lb (680 g), paquete de 5

02850

Espátula para juntas flexible Black & Silver® de 6 in (15,24 cm)

*Etiquetado, 1,4 lb (635 g), paquete de 5



Black & Silver®

ACERO DE ALTO CONTENIDO DE CARBONO HOJA RÍGIDA

02565

Espátula pequeña cincel rígida Black & Silver® de 0,75 in (1,90 cm) con Hammer Head®

*Etiquetado, 0,9 lb (408 g), paquete de 5

02205

Espátula pequeña cincel rígida Black & Silver® de 0,75 in (1,90 cm)

*Etiquetado, 0,5 lb (227 g), paquete de 5

02050

Espátula pequeña rígida Black & Silver® de 1,25 in (3,17 cm)

*Etiquetado, 0,8 lb (363 g), paquete de 5

02070

Espátula pequeña con hoja doblada rígida Black & Silver® de 1,25 in (3,17 cm)

Hoja en ángulo de 20°; electrorrecubierta para prevenir oxidación.

*Etiquetado, 1,6 lb (726 g), paquete de 10

02200

Espátula pequeña cincel rígida Black & Silver® de acero inoxidable de 1,313 in (3,33 cm)

con borde de cincel para eliminar más fácilmente pintura y recubrimientos. Hoja de 0,075 in (0,190 cm) de espesor.

*Etiquetado, 1,0 lb (454 g), paquete de 5

02150

Espátula pequeña rígida Black & Silver® de 1,5 in (3,81 cm)

*Etiquetado, 1,0 lb (454 g), paquete de 5

02300

Espátula pequeña rígida Black & Silver® de 2 in (5,08 cm)

*Etiquetado, 1,1 lb (499 g), paquete de 5

02568

Rasqueta cincel rígida Black & Silver® de 3 in (7,62 cm) con Hammer Head®

con borde de cincel para llegar al espacio debajo de la pintura y recubrimientos.

*Etiquetado, 1,6 lb (726 g), paquete de 5

02400

Rasqueta cincel rígida Black & Silver® de 3 in (7,62 cm)

*Etiquetado, 1,6 lb (726 g), paquete de 5

02600

Rasqueta cincel rígida Black & Silver® para trabajo extra pesado, de 4 in (10,2 cm)

*Etiquetado, 1,8 lb (816 g), paquete de 5



Mangos de madera

ACERO DE ALTO CONTENIDO DE CARBONO

Herramientas de calidad profesional con mangos de madera resistente a los solventes. Las hojas de acero de alto contenido de carbono de 0,055 in (0,140 cm) de espesor, se esmerilan, pulen y recubren individualmente.

HOJA FLEXIBLE

07010

Espátula pequeña flexible de 1,25 in (3,17 cm), mango de madera

*Etiquetado, 0,8 lb (363 g), paquete de 5

07110

Espátula pequeña flexible de 1,5 in (3,81 cm), mango de madera

*Etiquetado, 0,9 lb (408 g), paquete de 5

07360

Espátula para juntas, flexible de 3 in (7,62 cm), mango de madera

*Etiquetado, 1,1 lb (499 g), paquete de 5

07745

Espátula para juntas, flexible de 4 in (10,16 cm), mango de madera

*Etiquetado, 1,3 lb (590 g), paquete de 5

07760

Espátula para juntas, flexible de 5 in (12,7 cm), mango de madera

*Etiquetado, 1,4 lb (635 g), paquete de 5

07860

Espátula para juntas, flexible de 6 in (15,2 cm), mango de madera

*Etiquetado, 1,5 lb (680 g), paquete de 5

HOJA RÍGIDA

07060

Espátula pequeña rígida de 1,25 in (3,17 cm), mango de madera

*Etiquetado, 0,9 lb (408 g), paquete de 5

07210

Espátula pequeña cincel rígida para trabajo extra pesado de 1,25 in (3,17 cm), mango de madera

*Etiquetado, 1,0 lb (454 g), paquete de 5

07160

Espátula pequeña rígida de 1,5 in (3,81 cm), mango de madera

*Etiquetado, 1,0 lb (454 g), paquete de 5

07410

Rasqueta cincel rígida de 3 in (7,62 cm), mango de madera

*Etiquetado, 1,6 lb (726 g), paquete de 5



Pro Project™ ACERO AL CARBONO

Herramientas de alta calidad con empuñadura cómoda con moldeado superior y extremo Hammer Head® para terminar de clavar clavos y marcar agujeros para clavos. Diferentes esquemas de color en mangos para distinguir rápidamente las herramientas flexibles de las rígidas. Las hojas de acero al carbono esmeriladas y pulidas son endurecidas para una mayor durabilidad.

HOJA FLEXIBLE

06101

Espátula pequeña flexible Pro Project™ de 1,5 in (3,81 cm)

*Etiquetado, 0,7 lb (318 g), paquete de 5

06222

Espátula pequeña flexible Pro Project™ de 2 in (5,08 cm)

*Etiquetado, 0,7 lb (318 g), paquete de 5

06351

Espátula para juntas flexible Pro Project™ de 3 in (7,62 cm)

*Etiquetado, 0,8 lb (363 g), paquete de 5



Espátulas pequeñas y rasquetas

06571

Espátula para juntas flexible Pro Project™ de 4 in (10,16 cm)
*Etiquetado, 0,9 lb (408 g), paquete de 5

06771

Espátula para juntas flexible Pro Project™ de 5 in (12,7 cm)
*Etiquetado, 1,0 lb (454 g), paquete de 5

06872

Espátula para juntas flexible Pro Project™ de 6 in (15,2 cm)
*Etiquetado, 1,1 lb (499 g), paquete de 5

HOJA RÍGIDA

06151

Rasqueta rígida Pro Project™ de 1,5 in (3,81 cm)
*Etiquetado, 0,7 lb (318 g), paquete de 5

06221

Rasqueta rígida Pro Project™ de 2 in (5,08 cm)
*Etiquetado, 0,7 lb (318 g), paquete de 5

06401

Rasqueta cincel rígida Pro Project™ de 3 in (7,62 cm)
*Etiquetado, 0,8 lb (363 g), paquete de 5



Value Series™ ACERO AL CARBONO

Herramientas económicas con mangos ergonómicos creados con la comodidad como prioridad. Hojas de acero al carbono estampado.

HOJA FLEXIBLE

04060

Espátula pequeña flexible Value Series™ de 1,125 in (2,86 cm)
*Etiquetado, 0,8 lb (363 g), paquete de 5

04101

Espátula pequeña flexible Value Series™ de 1,5 in (3,81 cm)
*Etiquetado, 0,7 lb (318 g), paquete de 5

04352

Rasqueta flexible Value Series™ de 3 in (7,62 cm)
*Etiquetado, 0,7 lb (318 g), paquete de 5

04701

Espátula para juntas flexible Value Series™ de 4,5 in (11,43 cm)
*Etiquetado, 0,9 lb (408 g), paquete de 5

04851

Espátula para juntas flexible Value Series™ de 6 in (15,2 cm)
*Etiquetado, 1,0 lb (454 g), paquete de 5

HOJA RÍGIDA

04151

Rasqueta rígida Value Series™ de 1,5 in (3,81 cm)
*Etiquetado, 0,7 lb (318 g), paquete de 5

04401

Rasqueta rígida Value Series™ de 3 in (7,62 cm)
*Etiquetado, 0,9 lb (408 g), paquete de 5



Black & Silver™ LATÓN

Las herramientas para trabajo pesado Black & Silver® de latón tienen hojas rígidas de espiga completa y de 0,055 in (1,40 mm) de espesor, no magnéticas y que no producen chispas al raspar superficies delicadas o al trabajar en entornos volátiles. **Garantía de por vida.**

02080

Espátula pequeña de latón rígida Black & Silver® de 1,25 in (3,17 cm)
*Etiquetado, 1,9 lb (862 g), paquete de 10

02215

Espátula pequeña cincel de latón rígida Black & Silver® de 1,313 in (3,33 cm)
con borde de cincel para eliminar más fácilmente pintura y recubrimientos.
*Etiquetado, 2,0 lb (907 g), paquete de 10

02320

Espátula pequeña de latón rígida Black & Silver® de 2 in (5,08 cm)
*Etiquetado, 2,0 lb (907 g), paquete de 10

02420

Rasqueta cincel de latón rígida Black & Silver® de 3 in (7,62 cm)
con borde de cincel para eliminar más fácilmente pintura y recubrimientos.
*Etiquetado, 3,0 lb (1,36 kg), paquete de 10



Pro Project™ LATÓN

Herramientas de alta calidad con hojas de latón rígidas que no producen chispas para raspar superficies delicadas o trabajar en ambientes volátiles. Empuñadura cómoda con moldeado superior y **Hammer Head®** para terminar de clavar clavos y marcar agujeros para clavos. Hojas endurecidas para una mayor durabilidad.

06081

Rasqueta de latón rígida Pro Project™ de 1,25 in (3,17 cm)
*Etiquetado, 0,7 lb (318 g), paquete de 5

06321

Espátula pequeña de latón rígida Pro Project™ de 2 in (5,08 cm)
*Etiquetado, 0,7 lb (318 g), paquete de 5

06421

Rasqueta de latón rígida Pro Project™ de 3 in (7,62 cm)
*Etiquetado, 0,8 lb (363 g), paquete de 5



Mango de madera noble LATÓN

Calidad profesional con mango de madera resistente a los solventes con hoja rígida, no magnética, de 0,055 in (0,140 cm) de espesor, que no produce chispas, para raspar superficies delicadas o trabajar en entornos volátiles.

07024

1,5 in (3,81 cm) Latón rígido
Rasqueta, mango de madera

*Etiquetado, 1,2 lb (545 g), paquete de 5



Economy Series HERRAMIENTAS PARA ESPARCIR COMPUESTOS

Herramientas de propileno liviano para esparcir compuestos. Es fácil de limpiar o de desechar al terminar.

05510

Herramienta para propagar
Economy Series de 1,5 in (3,81 cm)

*Etiquetado, 1,5 lb (680 g), paquete de 40

05520

Herramienta para esparcir
compuestos Economy Series de 2 in
(5,08 cm)

*Etiquetado, 1,6 lb (726 g), paquete de 40

05530

Herramienta para esparcir
compuestos Economy Series de
3 in (7,62 cm)

*Etiquetado, 1,1 lb (499 g), paquete de 20

05615

Paquete combinado Economy
Series 2 in (5,08 cm), 4 in
(10,16 cm), 6 in (15,24 cm)

Incluye una herramienta de 2 in (5,08 cm), una de 4 in (10,16 cm) y una de 6 in (15,24 cm).

*Etiquetado, 3,4 lb (1,54 kg), paquete de 20

05610

Paquete combinado Economy
Series 1,5 in (3,81 cm), 3 in
(7,62 cm), 6 in (15,24 cm)

Incluye una herramienta de 1,5 in (3,81 cm), una de 4 in (10,16 cm) y una de 6 in (15,24 cm).

*Etiquetado, 2,1 lb (953 g), paquete de 10

MAXXGRIP PRO®

Rasquetas de jalar de carburo

Las hojas para trabajo pesado de **carburo de tungsteno** durarán más que el acero al carbono en una proporción de 10 a 1. El mango con empuñadura suave diseñado ergonómicamente provee impulso extra y menos fatiga de la mano. Cabezal en ángulo para una máxima eficiencia al raspar. **Garantía de por vida.**



10600

Rasqueta de carburo MAXXGRIP
PRO® de 0,875 in (2,22 cm), con
hoja de 3 bordes

Hoja reemplazable de carburo de 3 bordes de 0,875 in (2,22 cm).

*En un empaque, 2,0 lb (907 g), paquete de 3



10610

Rasqueta de carburo MAXXGRIP
PRO® para trabajo pesado de 2 in
(5,08 cm) con hoja de 2 bordes

Hoja de carburo reemplazable de 2 in (5,08 cm) de 2 bordes.

*En un empaque, 2,4 lb (1,08 kg), paquete de 5



10620

Rasqueta de carburo MAXXGRIP
PRO® para trabajo pesado de 2,5 in
(6,35 cm) con hoja de 2 bordes y
perilla para jalar

Hoja de carburo reemplazable de 2,5 in (6,35 cm) de 2 bordes. Inserto Hammer Head® para terminar de clavar clavos.

*En un empaque, 3,0 lb (1,36 kg), paquete de 3

HOJAS DE REPUESTO PARA RASQUETA DE CARBURO DE TUNGSTENO

11160

Hoja para rasqueta de 0,875 in
(2,22 cm), 3 bordes

Repuesto para rasqueta HYDE® n.º 10600.

*En un empaque, 0,3 lb (136 g), paquete de 3

11170

Hoja para rasqueta de 2 in
(5,08 cm), 2 bordes

Repuesto para rasqueta HYDE® n.º 10610.

*En un empaque, 0,2 lb (90 g), paquete de 5

11172

Hojas para rasqueta de 2 in
(5,08 cm), 2 bordes, paquete de 5

Repuesto para rasqueta HYDE® n.º 10610.

*En un empaque, 0,2 lb (90 g), paquete de 5

11171

Hojas para rasqueta de 2 in
(5,08 cm), 2 bordes, paquete de 25

Repuesto para rasqueta HYDE® n.º 10610.

*En un empaque, 0,2 lb (90 g), paquete de 5

11180

Hoja para rasqueta de 2,5 in
(6,35 cm), 2 bordes

Repuesto para rasqueta HYDE® n.º 10620.

*En un empaque, 0,2 lb (90 g), paquete de 3

Black & Silver®

Rasquetas de jalar eternas

Hojas de **acero con alto contenido de carbono** para trabajo pesado en mangos en ángulo bien equilibrados que proporcionan buena acción de palanca y mantienen los nudillos lejos de las superficies de trabajo. Las hojas pueden ser afiladas o reemplazadas. **Garantía de por vida.**



10500

Rasqueta eterna de 1 in (2,54 cm), hoja de 2 bordes

Hoja reemplazable de 1 in (2,54 cm) con 2 bordes para raspar. La longitud total de la rasqueta es de 7,5 in (19,05 cm).

*En un empaque, 1,1 lb (499 g), paquete de 5



10510

Hoja para rasqueta eterna de 1,5 in
(3,81 cm) con 2 bordes

Hoja reemplazable de 1,5 in (3,81 cm) con 2 bordes para raspar. La longitud total de la rasqueta es de 7,5 in (19,05 cm).

*En un empaque, 1,5 lb (680 g), paquete de 5



10520

Hoja para rasqueta eterna de 2,5 in
(6,35 cm) con 2 bordes

Hoja reemplazable de 2,5 in (6,35 cm). La longitud total de la rasqueta es de 9 in (22,86 cm).

*En un empaque, 2,0 lb (907 g), paquete de 5



Rasquetas



10530

Hoja para rasqueta eterna de 1,5 in (3,81 cm) con 4 bordes

Hoja reemplazable de 1,5 in (3,81 cm) con 2 bordes ásperos y 2 lisos para raspar. La longitud total de la rasqueta es de 7,5 in (19,05 cm).

*En un empaque, 1,5 lb (680 g), paquete de 5



10540

Hoja para rasqueta eterna de 2,5 in (6,35 cm) con 4 bordes y perilla para jalar

Hoja reemplazable de 2,5 in (6,35 cm) con 2 bordes ásperos y 2 lisos para raspar. Inserto Hammer Head® para terminar de clavar clavos. La longitud total de la rasqueta es de 12,5 in (31,75 cm).

*En un empaque, 4,0 lb (1,81 kg), paquete de 5



10550

Hoja para rasqueta eterna de 5 in (12,7 cm) con 2 bordes y perilla para jalar

Hoja reemplazable de carburo de 5 in (12,7 cm), de 2 bordes. Inserto Hammer Head® para terminar de clavar clavos. La longitud total de la rasqueta es de 13,5 in (34,29 cm).

*En un empaque, 5,4 lb (2,45 kg), paquete de 5

HOJAS DE REPUESTO PARA RASQUETAS DE POR VIDA

11000

Hoja para rasqueta de 1 in (2,54 cm), 2 bordes

Repuesto para rasqueta HYDE® n.º 10500.

*En un empaque, 0,3 lb (136 g), paquete de 10

11050

Hoja para rasqueta de 1,5 in (3,81 cm), 2 bordes

Repuesto para rasqueta HYDE® n.º 10510.

*En un empaque, 0,5 lb (227 g), paquete de 10

11100

Hoja para rasqueta de 2,5 in (6,35 cm), 2 bordes

Repuesto para rasqueta HYDE® n.º 10520.

*En un empaque, 0,5 lb (227 g), paquete de 10

11120

Hoja para rasqueta de 1,5 in (3,81 cm), 4 bordes

2 bordes ásperos, 2 bordes lisos. Repuesto para rasqueta HYDE® n.º 10530.

*En un empaque, 0,6 lb (272 g), paquete de 10

11125

Hojas para rasqueta de 1,5 in (3,81 cm), 4 bordes, paquete de 2

2 bordes ásperos, 2 bordes lisos. Repuesto para rasqueta HYDE® n.º 10530.

*En un empaque, 0,5 lb (227 g), paquete de 5

11130

Hoja para rasqueta de 2,5 in (6,35 cm), 4 bordes

2 bordes ásperos, 2 bordes lisos. Repuesto para rasqueta HYDE® n.º 10540.

*En un empaque, 1,0 lb (454 g), paquete de 10

11135

Hojas para rasqueta de 2,5 in (6,35 cm), 4 bordes, paquete de 2

2 bordes ásperos, 2 bordes lisos. Repuesto para rasqueta HYDE® n.º 10540.

*En un empaque, 1,0 lb (454 g), paquete de 5

11150

Hojas para rasqueta de 5 in (12,7 cm), 2 bordes, paquete de 2

Repuesto para rasqueta HYDE® n.º 10550.

*En un empaque, 1,0 lb (454 g), paquete de 5

Rasquetas de empujar para trabajo pesado

HOJA DE ACERO CON ALTO CONTENIDO DE CARBONO



12000

Rasqueta cincel con hoja doblada rígido para trabajo pesado de 3 in (7,62 cm).

Mango de polipropileno de 5,5 in (13,97 cm).

Hoja electrorrecubierta con ángulo de 20°. Mide 9 in (22,86 cm) en total.

*Etiquetado, 1,8 lb (816 g), paquete de 5



12060

Rasqueta cincel para trabajo pesado con hoja doblada y mango largo rígido, de 3 in (7,62 cm).

Mango de polipropileno de 8 in (20,32 cm). Hoja electrorrecubierta con ángulo de 20°.

*Etiquetado, 2,0 lb (907 g), paquete de 5



12050

Rasqueta cincel rígida para trabajo pesado de mango largo, de 3 in (7,62 cm)

Mango de polipropileno de 8 in (20,32 cm). Hoja electrorrecubierta.

*Etiquetado, 2,0 lb (907 g), paquete de 5



12010

Rasqueta cincel con hoja doblada para trabajo pesado de 3 in (7,62 cm), mango de madera

Hoja con recubrimiento transparente, doblada a 20°. Hoja y mango unidos con remaches de latón.

*Etiquetado, 2,0 lb (907 g), paquete de 5



12070

Rasqueta cincel rígida para trabajo pesado con hoja doblada y mango con tratamiento Acme, de 3 in (7,62 cm)

Mango de polipropileno para usar con la mano o con una barra de extensión con rosca Acme. Hoja electrorrecubierta con ángulo de 20°.

*Etiquetado, 2,1 lb (953 g), paquete de 5



12072

Rasqueta cincel rígida para trabajo pesado con mango con rosca Acme, de 3 in (7,62 cm)

Mango de polipropileno para usar con la mano o con una barra de extensión con rosca Acme. Hoja electrorrecubierta.

*Etiquetado, 2,1 lb (953 g), paquete de 5

HOJA DE LATÓN

Hoja de latón que no produce chispas para superficies delicadas o para trabajar en entornos volátiles.



12040

Rasqueta cincel de latón con mango largo de 1,313 in (3,33 cm)
Mango de polipropileno con un gran agujero para colgar para almacenamiento. Mide 11,25 in (28,6 cm) en total.

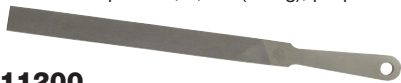
*Etiquetado, 1,8 lb (816 g), paquete de 5



12055

Rasqueta cincel de latón con mango largo de 3 in (7,62 cm).
Mango de polipropileno con un gran agujero para colgar para almacenamiento. Mide 11,25 in (28,6 cm) en total.

*Etiquetado, 2,2 lb (998 g), paquete de 5



11200

Lima para afilado de hojas

Para afilar hojas de rasquetas de acero al carbono. Corte doble para afilado en general.

*En un empaque, 2,8 lb (1,27 kg), paquete de 10



Herramienta Dig-it™ para remoción y raspado

Hoja doblada biselada de acero con alto contenido de carbono para trabajo pesado con dos bordes esmerilados para raspar pintura o eliminar masilla vieja, lechada y mortero. Mango de nailon con refuerzo para el pulgar resistente a la corrosión.

43670

Herramienta Dig-it™ para remoción y raspado

*En un empaque, 1,4 lb (635 g), paquete de 5



Rasqueta para bordes

Seis hojas de acero inoxidable con doce bordes para raspar. Palanca para liberación rápida para cambiar fácilmente las hojas sin necesidad de herramientas. Práctica caja para almacenamiento.

10450

Rasqueta para bordes de liberación rápida

*En un empaque, 3,3 lb (1,50 kg), paquete de 5



Rasqueta para molduras

Mango tubular de metal de 9,75 in (24,8 cm) con empuñadura de espuma. Dos hojas de acero con alto contenido de carbono: triángulo con tres bordes para raspar de 2,75 in (24,8 cm) hoja ovalada de 2 x 1 in (5,08 x 2,54 cm). Para usar con pistolas de calor.

10400

Rasqueta para molduras con 2 hojas

*En un empaque, 2,5 lb (1,13 kg), paquete de 5

10410

Hoja de rasqueta ovalada

Hoja de repuesto para rasqueta para molduras HYDE® n.º 10400. Hoja ovalada de 2 x 1 in (5,08 x 2,54 cm).

*En un empaque, 0,5 lb (227 g), paquete de 10

10420

Hoja de rasqueta de molduras triangular

Hoja de repuesto para rasqueta para molduras HYDE® n.º 10400. Hoja triangular de 2,75 in (24,8 cm) con 3 bordes para raspar.

*En un empaque, 0,8 lb (363 g), paquete de 10

Reparación de paredes >>>



Mejor acabado™

Relleno para agujeros de clavos

3 YEAR
SHELF LIFE

y compuesto para juntas

El tubo de 3 oz (85 g) de compuesto de juntas le permite rellenar los agujeros de clavos y reparar las paredes de manera rápida y fácil. Aplicador/esparcidor incorporado.

09914

Relleno para agujeros de clavos Better Finish™ y tubo de compuesto para juntas

*En tubo, 2,3 oz (65,20 g), paquete de 6

09915

Juego de parches Better Finish™ para reparar paredes

Incluye 2 tubos de relleno para agujeros de clavos Better Finish™, un parche para pared de 4 in (10,16 cm) y una espátula para juntas económica de 6 in (15,24 cm).

*En un empaque, 5,3 lb (2,40 kg), paquete de 5

Wet & Set®

Reparación de paredes y cielos rasos

Parche de tela que se endurece y forma un parche permanente en minutos. Corte a medida con tijeras. Después, simplemente suméjalo en agua y extiéndalo sobre el área dañada. Listo para recibir una capa de acabado dentro de 20 a 30 minutos. Es perfecto para superficies planas, curvas o irregulares.



09910

Parche para reparación Wet & Set®, hoja de 5 x 15 in (12,7 x 38,1 cm)

*En bolsas, 3,0 lb (1,36 kg), paquete de 30



09911

Parche para reparación Wet & Set®, rollo para contratistas de 5 in x 3 yardas (12,7 cm x 2,75 m)

*En cajas, 7,0 lb (3,17 kg), paquete de 12



Reparación de paredes



Bear Claw™

Sujetadores para paneles de yeso

Repáre agujeros de cualquier tamaño en paneles y paredes de yeso sin tener que cortar hasta alcanzar un montante. No se requieren herramientas. Clasificación de resistencia a la ignición de una hora.

09037

Sujetadores para reparación de paneles de yeso Bear Claw™ de 0,5 in (1,27 cm), paquete de 8

*En un empaque, 1,9 lb (862 g), paquete de 20



Parches para pared autoadhesivos

Malla de fibra de vidrio con una placa de aluminio perforado. Cubre sin respaldo adicional. Funciona en paneles de yeso, paredes de yeso, madera y otros materiales.

09898

Parche para pared de 4 x 4 in (10,16 x 10,16 cm)

*En un empaque, 0,5 lb (227 g), paquete de 10

09903

Parches para pared de 4 x 4 in (10,16 x 10,16 cm), paquete de 50

*Caja, 2,5 lb (1,13 kg), paquete de 50

09899

Parche para pared autoadhesivo de 6 x 6 in (15,2 x 15,2 cm)

*En un empaque, 1,0 lb (454 g), paquete de 10

09904

Parches para pared de 6 x 6 in (15,2 x 15,2 cm), paquete de 50

*Caja, 5,0 lb (2,26 kg), paquete de 50

09007

Parche para pared de 8 x 8 in (20,32 x 20,32 cm)

*En un empaque, 1,5 lb (680 g), paquete de 10

09008

Parches para pared de 8 x 8 in (20,32 x 20,32 cm), paquete de 25

*En un empaque, 3,6 lb (1,63 kg), paquete de 25

Herramientas para emparchado de grietas



45400

Abridor de grietas

Abra y limpie grietas para emparchar. Hoja de acero al carbono, mango de madera.

*En un empaque, 0,7 lb (318 g), paquete de 5



45450

Parcheador de grietas

Acero enchapado para emparchar paneles de yeso, mampostería y paredes de yeso. Extremo plano y otro con punta.

*En un empaque, 1,0 lb (454 g), paquete de 10



Cepillos de limpieza

MAXXGRIP PRO®

Cepillos de alambre

Más cerdas de alambre calibre 12 (0,40 mm) por pulgada cuadrada, con mangos robustos y ergonómicos con empuñadura suave y protectores para los dedos.

CEPILLOS DE ACERO INOXIDABLE



46833

Cepillo de alambre de acero inoxidable de 8,75 in (22,2 cm)

El área del cepillo es de 3 x 0,75 in (7,62 x 1,90 cm)

*En un empaque, 1,6 lb (726 g), paquete de 4



46831

Cepillo de alambre de acero inoxidable de 11,75 in (29,8 cm)

El área del cepillo es de 6 x 1 in (15,24 x 2,54 cm)

*En un empaque, 2,5 lb (1,13 kg), paquete de 4



46842

Cepillo de alambre de acero inoxidable de 11 in (27,94 cm)

El área del cepillo es de 5,5 x 1 in (13,97 x 2,54 cm)

*En un empaque, 2,2 lb (998 g), paquete de 4

CEPILLOS DE ACERO CON ALTO CONTENIDO DE CARBONO



46832

Cepillo de alambre de acero con alto contenido de carbono de 8,75 in (22,22 cm)

El área del cepillo es de 3 x 0,75 in (7,62 x 1,90 cm)

*En un empaque, 1,6 lb (726 g), paquete de 4



46835

Cepillo de alambre de acero con alto contenido de carbono de 9,25 in (23,5 cm) con rasqueta

El área del cepillo es de 3,25 x 1 in (8,25 x 2,54 cm)

*En un empaque, 1,85 lb (839,2 g), paquete de 4



46830

Cepillo de alambre de acero con alto contenido de carbono de 11,75 in (29,85 cm)

El área del cepillo es de 6 x 1 in (15,24 x 2,54 cm)

*En un empaque, 2,5 lb (1,13 kg), paquete de 4



46834

Cepillo de alambre de acero con alto contenido de carbono con rasqueta, de 11,75 in (29,8 cm)

El área del cepillo es de 6 x 1 in (15,24 x 2,54 cm)

*En un empaque, 2,8 lb (1,27 kg), paquete de 4



46841

Cepillo de alambre de acero con alto contenido de carbono de 11 in (27,94 cm)

El área del cepillo es de 5,5 x 1 in (13,97 x 2,54 cm)

*En un empaque, 2,2 lb (998 g), paquete de 4

MAXXGRIP PRO®

Cepillos para fregado



46838

Cepillo para fregado de alambre de acero inoxidable de 8 in (20,32 cm)

El área del cepillo es de 8 x 1,25 in (20,32 x 3,17 cm)

*En un empaque, 3,0 lb (1,36 kg), paquete de 4



46840

Cepillo para fregado de alambre de acero con alto contenido de carbono de 6,75 in (17,1 cm)

Con rosca Acme para su utilización con un mango o con una barra de extensión. El área del cepillo es de 6,5 x 2,25 in (16,51 x 5,72 cm)

*En un empaque, 4,8 lb (2,17 kg), paquete de 4



46837

Cepillo para fregado de alambre de acero con alto contenido de carbono de 8 in (20,32 cm)

El área del cepillo es de 8 x 1,25 in (20,32 x 3,17 cm)

*En un empaque, 3,0 lb (1,36 kg), paquete de 4

MAXXGRIP PRO®

Mini cepillos



46843

Mini cepillos, paquete de tres (latón, nailon, acero inoxidable)

*En bolsas, 1,7 lb (771 g), paquete de 6

Cepillos para remoción

Una línea completa de cepillos para remoción con una amplia gama de diseños en acero al carbono, latón y acero inoxidable.

CEPILLOS DE ACERO INOXIDABLE



46800

Cepillo para remoción de acero inoxidable

El área del cepillo es de 1,125 x 2,25 in (2,86 x 5,71 cm) con cerdas de 0,15 mm. Mango con moldeado superior.

*En un empaque, 1,0 lb (454 g), paquete de 6



46810

Cepillo para remoción de acero inoxidable con rasqueta

El área del cepillo es de 0,50 x 5,25 in (1,27 x 13,33 cm) con cerdas de 0,35 mm. Mango con moldeado superior.

*En un empaque, 3,0 lb (1,36 kg), paquete de 6



46812

Cepillo para lechada de acero inoxidable

El área del cepillo es de 0,63 x 2,25 in (1,59 x 5,71 cm) con cerdas de 0,15 mm. Mango con moldeado superior.

*En un empaque, 1,5 lb (680 g), paquete de 10

CEPILLOS DE ACERO AL CARBONO



46802

Cepillo para remoción de alambre de acero al carbono

El área del cepillo es de 0,75 x 4,75 in (1,90 x 12,06 cm) con cerdas de 0,35 mm. Mango con moldeado superior.

*En un empaque, 2,5 lb (1,13 kg), paquete de 6



46805

Cepillo para remoción de alambre de acero al carbono con rasqueta

El área del cepillo es de 1,75 x 5 in (4,44 x 12,7 cm) con cerdas de 0,35 mm. Mango con moldeado superior.

*En un empaque, 3,5 lb (1,59 kg), paquete de 6

CEPILLOS DE LATÓN



46811

Cepillo para lechada de latón flexible

El área del cepillo es de 0,63 x 2,25 in (1,59 x 5,71 cm) con cerdas de 0,15 mm. Mango con moldeado superior.

*En un empaque, 1,5 lb (680 g), paquete de 10



46801

Cepillo para remoción de latón flexible

El área del cepillo es de 1,125 x 2,25 in (2,86 x 5,71 cm) con cerdas de 0,15 mm. Mango con moldeado superior.

*En un empaque, 1,3 lb (590 g), paquete de 6

CEPILLOS DE LATÓN/NAILON



46813

Cepillo de alambre 3 en 1 para pelar pintura

Cerdas de nailon de 0,64 mm para limpieza general, más un cepillo para detalles de latón con cerdas de alambre de 0,15 mm.

Rasqueta de plástico en el mango.

*En un empaque, 1,0 lb (454 g), paquete de 6

Cepillos de alambre de mango de madera

Cerdas de alambre de acero al carbono de alta calidad. Mango duradero de madera.



46846

Cepillo de alambre de acero al carbono con rasqueta

El área del cepillo es de 1,5 x 5,75 in (3,81 x 14,60 cm)

*En un empaque, 2,55 lb (1,16 kg), paquete de 6



46847

Cepillo de alambre de acero al carbono rígido

El área del cepillo es de 1,063 x 5,5 in (2,70 x 13,97 cm)

*En un empaque, 4,3 lb (1,95 kg), paquete de 6



46850

Cepillo de alambre de acero al carbono

El área del cepillo es de 1 x 6,5 in (2,54 x 16,51 cm)

*En un empaque, 4,3 lb (1,95 kg), paquete de 6



Mini cepillos

Cerdas de 0,5 in (1,27 cm) de acero inoxidable, nailon o latón. Mangos desplazados de polipropileno de 7 in (17,78 cm).

46630

Mini cepillos con cerdas de latón, paquete de 3

*En bolsas, 2,0 lb (907 g), paquete de 12

46640

Mini cepillos con cerdas de nailon, paquete de 3

*En bolsas, 1,8 lb (816 g), paquete de 12

46650

Mini cepillos con cerdas de acero inoxidable Paquete de 3

En bolsas, 2,0 lb (907 g), paquete de 12

46660

Mini cepillos, paquete de tres surtidos (latón, nailon, acero inoxidable)

En bolsas, 2,0 lb (907 g), paquete de 12



Herramientas para agua



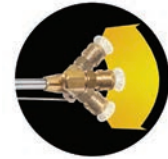
Varas con boquilla giratoria para lavadoras a presión de gasolina

También se conoce como lavadora a presión de vara. Clasificada para hasta 4000 PSI. Empuñadura suave de caucho con control antideslizante. La empuñadura de torsión patentada gira la boquilla mientras trabaja. Carcasa liviana, para trabajo pesado con eje de acero cromado, lo que proporciona durabilidad y resistencia a la corrosión.



28430 Vara de 28 in (71,12 cm) con boquilla giratoria/ estilo M22

*En un empaque, 2,9 lb (1,31 kg), paquete de 1



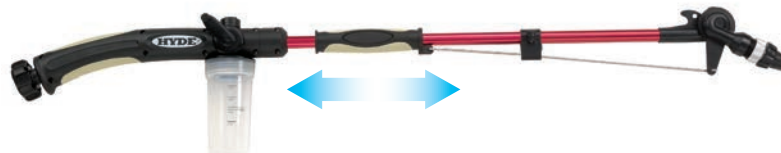
El cabezal
gira 90°



Conexión
estilo macho

28440 Vara de 40 in (101,6 cm) con boquilla giratoria/estilo 0,25 in (0,64 cm)

*En un empaque, 3,3 lb (1,50 kg), paquete de 1



Vara para agua PivotJet® Pro

La barra de aluminio liviano de 38 in (96,52 cm) con empuñadura deslizante gira la boquilla hasta 135°. El patrón de rociado de la boquilla se puede ajustar desde agua nebulizada hasta alta presión. Empuñadura suave y cómoda de espuma. Depósito de jabón incorporado con control de mezcla de agua limpia/jabón.

28470 Vara para agua PivotJet® Pro

*En un empaque, 1,25 lb (567 g), paquete de 1



PivotPro™ Jardín

La boquilla de rociado giratoria de 3 opciones ajusta el cabezal del rociador para lluvia, remojo o chorro para adaptarse a cada trabajo. Alcance adicional de 4,5 ft (1,37 m) con un cabezal giratorio controlado por la empuñadura deslizante que le permite trabajar en altura, abajo, arriba y debajo de cualquier objeto sin doblarse ni estirarse. Cuando termine en el jardín, simplemente agregue jabón al depósito y está listo para limpiar al aire libre. El dispensador de aditivos de 16 oz (453,6 g) tiene un ajuste de proporción de líquido incorporado. Accesorio de manguera de jardín que evita que se doble con lavadoras adicionales.

28476 PivotPro™ Jardín

*En un empaque, 2,43 lb (1,10 kg), paquete de 1



Herramientas para rociado sin aire



Tecnología Rapid Valve Transfer

El sistema de rociado sin aire HYDE® RVT® combina una pistola para rociado sin aire de alta calidad con una barra telescópica liviana. Pero aquí está lo verdaderamente importante: para pasar de rociar con una pistola a usar una extensión, simplemente cambie la válvula de la pistola a la barra, sin apagar, y continúe.



28700 Sistema de rociado sin aire con tecnología RVT®

El juego completo incluye una pistola para rociado sin aire con válvula RVT, punta, protector de la boquilla, un filtro en línea y una barra para rociado de 5,5 a 8,5 pies (1,67 a 2,60 m). La pistola está completamente ensamblada y lista para rociar.

*Paquete transparente, 6,6 lb (2,99 kg), paquete de 1



28710 Pistola para rociado con RVT®

Incluye pistola, válvula RVT, punta, protector de boquilla y el filtro en línea.

*Paquete transparente, 4,4 lb (1,99 kg), paquete de 2



28715 Válvula de repuesto con RVT®

Para usar con el sistema RVT (artículo n.º 28700) o pistolas para rociado (artículo n.º 28710).

*Paquete transparente, 2 lb (907 g), paquete de 4



28720 Conjunto para rociado de repuesto

También se adapta a todas las barras para rociado QuickReach® compatibles con RTV (artículos n.º 28670, n.º 28680, n.º 28690).

*Paquete transparente, 3,8 lb (1,72 kg), paquete de 4



28735 Carcasa de filtro en línea RVT® de repuesto

*Paquete transparente, 0,8 lb (363 g), paquete de 5



28740 Filtro RVT® de repuesto

*Paquete transparente, 0,3 lb (136 g), paquete de 5

QuickReach® Barras telescópicas

Las barras QuickReach® se extienden hasta su altura máxima en segundos, desde 4,5 in (11,43 cm) a 12 in (30,48 cm) según el modelo, lo que ofrece libertad de alcance al pintor profesional. Se pueden utilizar con todas las principales marcas de pistolas para rociado o con el sistema RVT de HYDE®.



28670 Barra telescópica para rociado QuickReach® de 4,5 ft (1,37 m) a 6,5 ft (1,98 m)

Se extiende de 4,5 ft (1,37 m) a 6,5 ft (1,98 m) para pintar a una altura máxima de 10 ft (3 m).

*En cajas, 4,0 lb (1,81 kg), paquete de 1

28680 Barra telescópica para rociado QuickReach® de 5,5 ft (1,68 m) a 8,5 ft (2,59 m)

Se extiende de 5,5 ft (1,68 m) a 8,5 ft (2,59 m) para pintar a una altura máxima de 16 ft (4,88 m).

*En cajas, 4,7 lb (2,13 kg), paquete de 1

28690 Barra telescópica para rociado QuickReach® de 7,5 ft (2,29 m) a 12 ft (3,66 m)

Se extiende de 7,5 ft (2,29 m) a 12 ft (3,66 m) para pintar áreas a las que normalmente se llega con una escalera.

*En cajas, 5,7 lb (2,59 kg), paquete de 1



28730 Conjunto QuickReach® de repuesto

(Compatible con RVT®) Conjunto de repuesto para barras QuickReach® compatibles con RTV o con el sistema RVT.

*En cajas, 4,6 lb (2,08 kg), paquete de 4

Barras AnglePRO® para rociado

Cambie el ángulo de rociado hasta 145° sin detenerse para ajustarlo manualmente. Presión clasificado para 4000 PSI.



28260 Barra para rociado AnglePRO® de 3 in (7,62 cm)

*En cajas, 2,0 lb (907 g), paquete de 1

28270 Barra para rociado AnglePRO® de 5 in (12,7 cm)

*En cajas, 3,0 lb (1,36 kg), paquete de 1



Extensión de punta con cabezal doble

Para uso con bombas de rociado de 0,4 GPM+. Las dos puntas con desplazamiento extienden la cobertura mientras ofrecen la cantidad correcta de traslape. Utiliza puntas de la serie 5 y 6; se adapta a todas las pistolas roscadas "G". Aluminio aeronáutico, pesa menos de 1 lb (453 g).



28760 Extensión de punta de cabezal doble

*En un empaque, 2,0 lb (907 g), paquete de 2



Accesorios para pintura

PROShield® Protectores para rociado

El sistema PivotNeck se ajusta a cualquier ángulo. Mango de madera con rosca Acme de 18 in (45,7 cm).



PROTECTORES DE ALUMINIO PARA ROCIADO

28010
Protector para rociado flexible de 24 x 9 in (60,96 x 22,86 cm)
*Etiquetado, 8,9 lb (4,03 kg), paquete de 6

28000
Protector para rociado flexible de 36 x 9 in (91,44 x 22,86 cm)
*Etiquetado, 11,9 lb (5,39 kg), paquete de 6

28020
Protector para rociado rígido de 24 x 9 in (60,96 x 22,86 cm)
*Etiquetado, 9,0 lb (4,1 kg), paquete de 6

28030
Protector para rociado rígido de 36 x 9 in (91,44 x 22,86 cm)
*Etiquetado, 11,9 lb (5,39 kg), paquete de 3

28040
Protector para rociado rígido de 48 x 9 in (121,92 x 22,86 cm)
*Etiquetado, 14,9 lb (6,76 kg), paquete de 6



PROTECTORES DE POLIESTIRENO PARA ROCIADO

28050
Protector para rociado flexible de 36 x 9 in (91,44 x 22,86 cm)
*Etiquetado, 10,0 lb (4,54 kg), paquete de 6

28060
Protector para rociado flexible de 24 x 9 in (60,96 x 22,86 cm)
*Etiquetado, 8,2 lb (3,72 kg), paquete de 6

28100
Sujetador de protector para rociado con mango de 18 in (45,7 cm)
*En un empaque, 5,1 lb (2,31 kg), paquete de 6

28070
Mango de madera de 18 in (45,72 cm) de repuesto
Para cualquier protector para rociado o sujetador.
*En un empaque, 2,0 lb (907 kg), paquete de 6



Corner Ease® Rodillo de pintura

Este rodillo de lana de cordero de especialidad crea un acabado profesional al pintar esquinas, bordes, cercas y otras áreas difíciles. La bandeja para el rodillo provista está diseñada para colocar dentro de una cubeta de 5 galones (19 l).

45820
Rodillo de lana de cordero y bandeja Corner Ease®
Incluye núcleo de rodillo, cubierta y bandeja/rejilla para pintura.
*En cajas, 5,0 lb (2,26 kg), paquete de 4

45850
Cubierta de repuesto Corner Ease® de lana de cordero
*En bolsas, 1,3 lb (590 g), paquete de 12

Mezcladores de pintura

Para usar con taladros eléctricos. No aptos para usar con epoxi.

43440
Mezclador StirWhip™ de 1 a 5 galones (3,78 a 19 l) multiuso
Los "dedos" de nailon flexibles se adaptan a los picos vertedores de 5 galones (19 l). Mezcle pintura, concreto, compuesto, lechada y más en recipientes de 1 a 5 galones (3,78 a 19 l). Eje hexagonal de acero de 0,375 in (0,952 cm) para usar con taladros de 500 a 1500 rpm
*Etiquetado, 1,2 lb (544 g), paquete de 6

43420
Mezclador de pintura 1 qt/gal
Impulsores de polipropileno y eje de impulsión de acero chapado. Eje hexagonal de 11 in x 0,25 in (27,94 x 0,64 cm), impulsores de 2,625 in (6,66 cm).
*En un empaque, 1,9 lb (862 kg), paquete de 6

43430
Mezclador de pintura de 5 gal (19 l)
Impulsores de polipropileno y eje de impulsión de acero chapado. Eje hexagonal de 17,5 in x 0,31 in (44,45 x 0,79 cm), impulsores de 3,125 in (7,94 cm).
*En un empaque, 3,2 lb (1,45 kg), paquete de 6

43460
Mezclador de pintura de varias hojas
Polipropileno fuerte con eje hexagonal de 7 in (17,78 cm) para usar con taladros de 0,375 in (0,952 cm).
*En un empaque, 1,0 lb (454 g), paquete de 10



Protectores y guías para pintura



PROTECTORES DE ALUMINIO PARA PINTURA

Resorte curvo de aluminio con mango desplazado.

45000
Protector de aluminio para pintura de 10 in (25,4 cm)
*Etiquetado, 0,3 lb (136 g), paquete de 10

45005
Protector de aluminio para pintura de 15 in (38,1 cm)
Resorte curvo de aluminio con mango desplazado.
*Etiquetado, 1,0 lb (454 g), paquete de 20



MINI GUIDE™/SUPER GUIDE™

La hoja de acero inoxidable se extiende más allá del mango para alcanzar las esquinas. Mango de estireno de alto impacto.

45805
Protector de pintura Mini Guide™ de 11,5 in (29,21 cm)
*Etiquetado, 1,0 lb (454 g), paquete de 5

45810
Protector de pintura Super Guide™ de 24,5 in (62,23 cm)
*Etiquetado, 2,7 lb (1,22 kg), paquete de 5



45807
Herramienta para alisar/protector para pintura de 8 in (20,3 cm)
Fabricación resistente de polipropileno blanco con borde de trabajo cónico.
*Etiquetado, 1,5 lb (680 g), paquete de 10



43510
Paquete de 10 Pyramid® para pintar
Las pirámides sostienen la pieza de trabajo sobre su superficie de trabajo, lo que le permite pintar un lado, girar inmediatamente la pieza de trabajo y completar el trabajo sin el tiempo de secado. Nuevo sistema de bloqueo y lengüeta para unir o conectar entre sí. Soporta hasta 200 lb (90,7 kg). Resistente a los químicos.
*En un empaque, 1,1 lb (499 g), paquete de 4

**45970****Pico vertedor de 5 galones**

Tapón de rosca y pico de tapón de balde de pintura de 5 galones.

*Etiquetado de 0,22 kg (0,5 lb),
paq. de 5 unidades

GANCHOS PARA COLGAR BALDES

No se recomienda para baldes de 5 galones.

**45050****Ganchos para colgar baldes (2)**

Especialmente diseñados para colgar baldes en la parte exterior de una escalera. Construcción de acero enchapado en una pieza.

*Etiquetado de 0,86 kg (1,9 lb),
paq. de 10 unidades

**45110****Gancho giratorio para balde**

Gancho de acero puntiagudo con bisagra giratoria. El broche a presión sostiene firmemente el mango del balde.

*Etiquetado de 0,68 kg (1,5 lb),
paq. de 10 unidades

ABRIDORES DE LATAS DE PINTURA

Construcción de acero enchapado. Use el extremo "curvo" para abrir botellas.

46445**Abridores de latas de pintura, paq. de 2 unidades**

*Etiquetado de 0,45 kg (1 lb),
paq. de 10 unidades

46455**Abridores de latas de pintura, paq. de 250 unidades**

*En cajas de 0,5 kg (1,1 lb),
paq. de 250 unidades

**45115****Balde de pintura de 5 cuartos**

Balde de polietileno resistente con graduaciones de cuarto y de litro marcadas en el interior. Borde reforzado con metal y mango metálico enchapado.

*Etiquetado de 2,72 kg (6,0 lb),
paq. de 10 unidades

**47050****Palo para mezclar pintura de 14"**

*Paquete a granel de 10 kg (22,0 lb)
de 500 unidades

**45042****Brocha para guillotinas**

La herramienta de metal flexible con almohadilla para pintar en un extremo es ideal las guillotinas de las ventanas, calentadores u otras áreas difíciles de alcanzar para pintar detalles.

*Unida a una pieza de cartón,
paq. de 0,68 kg (1,5 lb) de 20 unidades

**44280****Paño de adherencia**

La estopilla blanqueada de 18" x 36" se trata químicamente para eliminar el polvo, la suciedad y el residuo de lijado antes de pintar.

*En bolsa de 0,22 kg (0,5 lb) de 10 unidades

**19460****Extractor de molduras**

Remueve las molduras sin dañar las paredes. El cuerpo de acero de alta resistencia con forma de cuña soporta el martilleo. Extractor de clavos integrado y mango antideslizante con protector de manos.

*Etiquetado de 2 kg (4,5 lb), paq. de 4 unidades

**45600****Palanca curvada de 9-1/2"**

Acero con alto contenido de carbono electrorevestido endurecido y templado, con ranura para clavos y extremos afilados para raspar.

*Etiquetado de 0,68 lb (1,5 kg), paq. de 5 unidades

**45610****Palanca de acero inoxidable de 13-1/2"**

Acero inoxidable 420 de 1/8" de espesor con bordes biselados para raspar. El extremo extractor de clavos está pintado en rojo para destacar su visibilidad.

*Etiquetado de 1,31 kg (2,9 lb), paq. de 5 unidades

**45200****Abridor de ventanas**

La hoja dentada de acero inoxidable remueve la pintura entre el marco y la guillotina de las ventanas que se pintan cerradas. Mango tubular metálico con agarre de plástico.

*Unido a una pieza de cartón,
paq. de 0,45 kg (1 lb) de 5 unidades

**Espátulas para pintura**

Hojas de resorte de acero endurecidas y templadas. Mangos de madera dura de dos piezas con construcción de remache doble.

41010**Espátula para pintura de 3/8"**

*Unida a una pieza de cartón,
paq. de 0,22 kg (0,5 lb) de 10 unidades

41060**Espátula para pintura de 5/8"**

*Unida a una pieza de cartón,
paq. de 0,5 kg (1,1 lb) de 10 unidades

41110**Espátula para pintura de 1"**

*Unida a una pieza de cartón,
paq. de 0,58 kg (1,3 lb) de 10 unidades

Guantes para pintura y acabado**46750****Paquete de 6 guantes desechables (3 pares)**

Guantes de plástico transparente para pintura, decoración, jardinería y limpieza doméstica.

Talla única (izquierdos o derechos).
*En bolsa de 0,45 kg (1 lb)
de 48 unidades

**44240****Guantes para acabado, 1 par**

El caucho natural con construcción de neopreno resiste los diluyentes de pintura más comunes. Usar para manipulación de productos químicos, pintura, decoración, automotores y para trabajos de jardinería. Dedos texturizados para un mejor agarre. Talla única.

*En bolsa de 0,81 kg (1,8 lb)
de 10 unidades

Herramientas de limpieza**44250****Guante Quickly Clean™**

Limpie sus manos y las herramientas solo con agua, sin químicos fuertes ni esponjas para fregar.

*Unido a una pieza de cartón,
paq. de 0,27 kg (0,6 lb)
de 5 unidades

**45960****Limpiador para rodillo y brocha de acero inoxidable Black & Silver®**

Garantía de por vida.

*Unido a una pieza de cartón,
paq. de 0,45 kg (1 lb) de 5 unidades

45950**Peine para brocha**

Dientes de acero inoxidable, mango de polipropileno que no sufre los efectos de los diluyentes de pintura más comunes.

*Unido a una pieza de cartón, paq. de 0,68 kg
(1,5 lb) de 10 unidades

**43470****Herramienta de limpieza/giratoria para brochas y rodillos**

Limpie y seque rodillos y brochas de pintura de hasta 6". Construcción de acero duradero.

*Unida a una pieza de cartón, paq. de 0,68 kg
(1,5 lb) de 1 unidad



Herramientas para lijado

Lijadoras con aspiración sin polvo

Fije a su aspiradora en seco/húmedo y elimine hasta el 99 % del polvo. Las lijadoras sin polvo HYDE® utilizan tejidos abrasivos para lijado que son lavables, reutilizables y más duraderos que el papel de lija. Todas las lijadoras sin polvo vienen con un adaptador universal que se adapta a cualquier aspiradora estándar en seco/húmedo.



09180

Lijadora de barra profesional sin polvo (con barra)

La barra de aluminio de 2 piezas se extiende de 28 in (71,12 cm) a 56 in (142,24 cm). Sistema EasyClamp™ para una recarga rápida y fácil de hojas. Manguera flexible de 6 pies (1,83 m).

*En cajas, 4,8 lb (2,18 kg), paquete de 1

09170

Juego de lijadora de barra sin polvo (sin barra)

*En cajas, 2,2 lb (998 g), paquete de 1

09175

Juego de lijadora de barra sin polvo (con barra)

Sistema EasyClamp™ para una recarga rápida y fácil de hojas. Manguera flexible de 6 pies (1,83 m).

*En cajas, 5,6 lb (2,54 kg), paquete de 1



09165

Juego para lijado a mano sin polvo

Sistema EasyClamp™ para una recarga rápida y fácil de hojas. Manguera flexible de 6 pies (1,83 m).

*En cajas, 1,9 lb (862 g), paquete de 1



09160

Lijadora de esponja sin polvo

Utiliza una esponja para lijar lavable que funciona en cualquier tipo de superficie. Manguera flexible de 3 pies (91,4 cm).

*En cajas, 1,0 lb (454 g), paquete de 4



Lijadora radial

La lijadora radial más liviana del mercado con una sola bisagra

giratoria y forma redonda que evita que se voltee. La lijadora radial HYDE® admite cualquier material abrasivo redondo de 9 in (22,87 cm) con unión de gancho y bucle.

09977

Lijadora radial de 9 in (22,87 cm)

*En cajas, 3,3 lb (8,39 kg), paquete de 3



Paño limpiador radial

Envuelva la almohadilla alrededor de la lijadora radial para limpiar las superficies

de los paneles de yeso después del lijado. Microfibras duraderas que se pueden lavar a máquina. También se puede usar húmedo o seco en pisos.

09972

Paño limpiador radial de 9 in (22,87 cm)

*En bolsas, 1,5 lb (680 g), paquete de 5



DISCOS DE LIJADO ABRASIVO CON TEJIDO

Para usar con cualquier lijadora radial de 9 in (22,87 cm) con el sistema de gancho y bucle. Dura 3 veces más que el papel de lija. Confeccionado con una estructura de tejido abierto que minimiza la "acumulación" de material, pero que elimina la obstrucción incluso cuando se usa en trabajos de preparación de paredes pintadas. A diferencia de las rejillas para lijar, la estructura de tejido variable no deja patrones de lijado ni líneas no uniformes de rayones que aparecen después de terminar.

09919

Disco de lijado de grano 120/ Paquete de 10

*En bolsas, 3,7 lb (1,68 kg), paquete de 1

09920

Disco de lijado de grano 150/ Paquete de 10

*En bolsas, 3,7 lb (1,68 kg), paquete de 1

09921

Disco de lijado de grano 180/ Paquete de 10

*En bolsas, 3,7 lb (1,68 kg), paquete de 1

09922

Disco de lijado de grano 240/ Paquete de 10

*En bolsas, 3,7 lb (1,68 kg), paquete de 1

09923

Disco de lijado de grano 120/ Paquete de 25

*En bolsas, 3,5 lb (1,59 kg), paquete de 1

09925

Disco de lijado de grano 150/ Paquete de 25

*En bolsas, 3,5 lb (1,59 kg), paquete de 1

09927

Disco de lijado de grano 180/ Paquete de 25

*En bolsas, 3,5 lb (1,59 kg), paquete de 1

09928

Disco de lijado de grano 240/ Paquete de 25

*En bolsas, 3,5 lb (1,59 kg), paquete de 1



Lijadoras de barra de cambio rápido

CABEZAL DE LIJADO DE ALUMINIO

Liviano de alta calidad. El sistema Easy-Clamp™ permite cambiar rápidamente las hojas. Utiliza hojas abrasivas de 3,25 x 9,375 in (8,25 x 23,81 cm).

09047

Cabezal lijador con barra de aluminio

El extremo con rosca hembra Acme admite barras de extensión estándar.

*En un empaque, 3,4 lb (1,54 kg), paquete de 5

09048

Lijadora con barra de aluminio con rosca Acme de 48 in (122 cm)

*En un empaque, 8,6 lb (3,90 kg), paquete de 5



ECONOMY SERIES

09046

Cabezal para lijadora de barra Economy Series

Cabezal de propileno de 3,25 x 9 in (8,25 x 22,86 cm) con almohadilla de espuma.

Abrazaderas de mariposa sostienen firmemente las hojas abrasivas. El extremo con rosca hembra Acme admite barras de extensión estándar.

*En un empaque, 3,0 lb (1,36 kg), paquete de 5



ClawGrip®

Lijadora de esponja

El cabezal para lijado de aluminio tiene dos "garras" que sujetan una esponja para lijar. El diseño de la junta en U proporciona una acción de lijado suave, que no se voltea. Las esponjas duran 3 veces más que las hojas de lija, y se pueden enjuagar y reutilizar.

09049

Lijadora ClawGrip® de barra con esponja para lijar plana

Viene con una esponja de grano mediano (n.º 09083).

*En un empaque, 3,7 lb (1,68 kg), paquete de 5

09082

Lijadora ClawGrip® de barra con esponja para lijar triangular

Viene con esponja para lijar de grano fino de 3 lados (n.º 09056).

*En un empaque, 3,7 lb (1,68 kg), paquete de 5

ESPONJAS PARA LIJADO

Úselas solas o adheridas a una lijadora ClawGrip®. Se pueden enjuagar y reutilizar.

09051

Esponja para lijar de grano 220, de 4 lados

8,88 x 4 x 0,75 in (22,5 x 10,2 x 1,90 cm).

*En un empaque, 0,9 lb (408 g), paquete de 6

09054

Esponja para lijar de grano 220, de 2 lados

8,88 x 4 x 0,75 in (22,5 x 10,2 x 1,90 cm).

*En un empaque, 0,9 lb (408 g), paquete de 6

09052

Esponja para lijar de grano 150, de 4 lados

8,88 x 4 x 0,75 in (22,5 x 10,2 x 1,90 cm).

*En un empaque, 0,9 lb (408 g), paquete de 6

09083

Esponja para lijar de grano 150, de 2 lados

8,88 x 4 x 0,75 in (22,5 x 10,2 x 1,90 cm).

*En un empaque, 0,9 lb (408 g), paquete de 6

09056

Esponja para lijar triangular de grano 220

Grano en los tres lados para lijar simultáneamente ambos lados de las esquinas interiores. Mide 8,88 x 2,5 in (22,5 x 6,35 cm).

*En un empaque, 1,0 lb (454 g), paquete de 6



Hojas abrasivas de red

Dura tres veces más que el papel de lija. Confeccionadas con una estructura de tejido abierto que minimiza la "acumulación" de material, pero que elimina la obstrucción incluso cuando se usa en trabajos de preparación de paredes pintadas. A diferencia de las rejillas para lijar, la estructura de tejido variable no deja patrones de lijado ni líneas no uniformes de rayones que aparecen después de terminar. Precortado en hojas rectangulares estándar de 3,3125 x 11,25 in (8,41 x 28,57 cm) para lijadoras manuales convencionales y sin polvo.

09933

Hojas abrasivas de tejido de grano 120

Paquete de 2

*En bolsas, 3,2 lb (1,45 kg), paquete de 1

09935

Hojas abrasivas de tejido de grano 150

Paquete de 2

*En bolsas, 3,2 lb (1,45 kg), paquete de 1

09936

Hojas abrasivas de tejido de grano 180

Paquete de 2

*En bolsas, 3,2 lb (1,45 kg), paquete de 1

09937

Hojas abrasivas de tejido de grano 240

Paquete de 2

*En bolsas, 3,2 lb (1,45 kg), paquete de 1

09944

Hojas abrasivas de tejido de grano 120

Paquete de 10

*En bolsas, 2,1 lb (952 g), paquete de 1

09938

Hojas abrasivas de tejido de grano 150

Paquete de 10

*En bolsas, 3,2 lb (1,45 kg), paquete de 1

09939

Hojas abrasivas de tejido de grano 180

Paquete de 10

*En bolsas, 3,2 lb (1,45 kg), paquete de 1

09940

Hojas abrasivas de tejido de grano 240

Paquete de 10

*En bolsas, 2,1 lb (952 g), paquete de 1



Herramientas para lijado

Lijadoras de mano



09057

Lijadora Quick-Change de mano para paneles de yeso con agarre suave

Mango con moldeado superior con sistema EasyClamp™ para cambiar rápidamente las hojas abrasivas. Almohadilla de caucho para lijado con soporte de aluminio de 3,25 x 9 in (8,25 x 22,86 cm).

*En un empaque, 4,0 lb (1,81 kg), paquete de 5



09157

Lijadora de mano para paneles de yeso Economy Series

Lijadora de mano liviana para lijar juntas de paneles de yeso. Almohadilla de espuma para lijado de 3,25 x 9,375 (8,25 x 23,81 cm). Abrazaderas de mariposa sostienen firmemente las hojas abrasivas.

*En un empaque, 1,8 lb (816 g), paquete de 5



45395

Bloque de caucho para lijado para trabajo pesado

Para todo propósito, bloque para lijado húmedo o seco. Construcción de caucho flexible que sostiene el papel de forma segura. Para cuartos de hojas de papel de lija.

*En un empaque, 7,3 lb (3,31 kg), paquete de 10

Bloques de espuma para lijado

Úselo mojado o seco para lijado plano o de contornos. Enjuagar para limpiar.



45310

Bloque de espuma para lijado/ 2 lados de lijado (fino/mediano)

El bloque mide 2,75 x 4 x 1 in (6,98 x 10,2 x 2,54 cm). Dos lados de lijado con grano fino y mediano.

*En un empaque, 1,0 lb (454 g), paquete de 10

45320

Bloque de espuma para lijado/ 2 lados de lijado (mediano/grueso)

El bloque mide 2,75 x 4 x 1 in (6,98 x 10,2 x 2,54 cm). Dos lados de lijado con grano mediano y grueso.

*En un empaque, 1,0 lb (454 g), paquete de 10

45350

Bloque de espuma para lijado/ 4 lados de lijado (fino/mediano)

Abrasivo de óxido de aluminio para trabajo pesado. Úselo mojado o seco. El bloque mide 3 x 5 x 1 in (7,62 x 12,7 x 2,54 cm). Cuatro lados de lijado con grano fino y mediano.

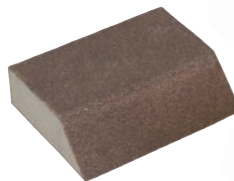
*En un empaque, 1,5 lb (680 g), paquete de 10

45360

Bloque de espuma para lijado/ 4 lados de lijado (mediano/grueso)

Abrasivo de óxido de aluminio para trabajo pesado. El bloque mide 3 x 5 x 1 in (7,62 x 12,7 x 2,54 cm). Cuatro lados de lijado con grano mediano y grueso.

*En un empaque, 1,5 lb (680 g), paquete de 10

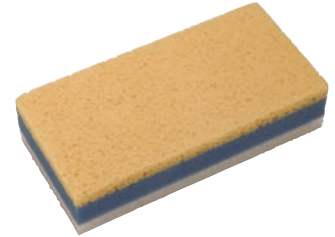


45375

Lijadora de espuma angulada/ 4 lados de lijado (mediano/grueso)

El ángulo doble permite acceder a esquinas cerradas.

*En un empaque, 1,8 lb (816 g), paquete de 12



45390

Esponja para lijado de paneles de yeso

Esponja de tres capas que incluye un lado abrasivo para lijar paneles de yeso; un lado súper absorbente para limpiar y acondicionar superficies; y una capa central que actúa como columna vertebral y sirve para proteger las superficies abrasivas de la sobresaturación. Mide 9 x 4,5 x 1,875 in (22,86 x 11,4 x 4,76 cm).

*En bolsas, 2,0 lb (907 g), paquete de 12



Espátulas para paneles de yeso y llanas para acabado >>>



Pro Stainless®

Espátulas de acero inoxidable resistente al óxido, con mango cómodo y liviano que ofrece un excelente control para unir y crear acabados moteados. Las hojas están diseñadas para trabajar las esquinas más rápidamente. Empuñadura robusta y suave con extremo **Hammer Head®** y agujero para colgar para almacenamiento. Soporte extruido o plano.

SOPORTE EXTRUIDO DE ACERO INOXIDABLE

09323

Espátula Pro Stainless™ de 8 in (20,32 cm)

*Etiquetado, 3,0 lb (1,36 kg), paquete de 5

09333

Espátula Pro Stainless™ de 10 in (25,4 cm)

*Etiquetado, 3,5 lb (1,59 kg), paquete de 5

09343

Espátula Pro Stainless™ de 12 in (30,48 cm)

*Etiquetado, 4,0 lb (1,81 kg), paquete de 5

09344

Espátula Pro Stainless™ de 14 in (35,6 cm)

*Etiquetado, 5,5 lb (2,50 kg), paquete de 5

SOPORTE PLANO DE ACERO INOXIDABLE

09353

Espátula Pro Stainless™ de 8 in (20,32 cm)

*Etiquetado, 2,6 lb (1,18 kg), paquete de 5

09363

Espátula Pro Stainless™ de 10 in (25,4 cm)

*Etiquetado, 3,0 lb (1,36 kg), paquete de 5

09373

Espátula Pro Stainless™ de 12 in (30,48 cm)

*Etiquetado, 3,4 lb (1,54 kg), paquete de 5

09374

Espátula Pro Stainless™ de 14 in (35,6 cm)

*Etiquetado, 5,0 lb (2,26 kg), paquete de 5



Pro Project™

Estas espátulas de acero azul livianas, cómodas y flexibles, ofrecen un excelente control al unir y hacer acabados moteados. Las hojas están diseñadas para trabajar las esquinas más rápidamente. Empuñadura robusta, y suave para un cómodo uso prolongado. Soporte extruido o plano.

SOPORTE EXTRUIDO EN ACERO AZUL

09223

Espátula Pro Project™ de 8 in (20,32 cm)

*Etiquetado, 3,0 lb (1,36 kg), paquete de 5

09233

Espátula Pro Project™ de 10 in (25,4 cm)

*Etiquetado, 3,5 lb (1,59 kg), paquete de 5

09243

Espátula Pro Project™ de 12 in (30,48 cm)

*Etiquetado, 4,0 lb (1,81 kg), paquete de 5

09244

Espátula Pro Project™ de 14 in (35,6 cm)

*Etiquetado, 5,5 lb (2,50 kg), paquete de 5

SOPORTE PLANO DE ACERO AZUL

09253

Espátula Pro Project™ de 8 in (20,32 cm)

*Etiquetado, 2,6 lb (1,18 kg), paquete de 5

09263

Espátula Pro Project™ de 10 in (25,4 cm)

*Etiquetado, 3,0 lb (1,36 kg), paquete de 5

09273

Espátula Pro Project™ de 12 in (30,48 cm)

*Etiquetado, 3,4 lb (1,54 kg), paquete de 5

09274

Espátula Pro Project™ de 14 in (35,6 cm)

*Etiquetado, 5,0 lb (2,26 kg), paquete de 5



Value Series™

23 % más liviana que las espátulas convencionales. Mango de polipropileno en una sola pieza. Hojas de acero inoxidable resistentes al óxido o de acero azul

SOPORTE PLANO DE ACERO INOXIDABLE

09312

Espátula Value Series™ de 8 in (20,32 cm)

*Etiquetado, 2,4 lb (1,04 kg), paquete de 5

09313

Espátula Value Series™ de 10 in (25,4 cm)

*Etiquetado, 3,0 lb (1,36 kg), paquete de 5

09314

Espátula Value Series™ de 12 in (30,5 cm)

*Etiquetado, 3,5 lb (1,59 kg), paquete de 5

SOPORTE PLANO DE ACERO AZUL

09211

Espátula Value Series™ de 6 in (15,24 cm)

*Etiquetado, 2,3 lb (1,04 kg), paquete de 5

09212

Espátula Value Series™ de 8 in (20,32 cm)

*Etiquetado, 2,4 lb (1,04 kg), paquete de 5

09213

Espátula Value Series™ de 10 in (25,4 cm)

*Etiquetado, 3,0 lb (1,36 kg), paquete de 5

09214

Espátula Value Series™ de 12 in (30,5 cm)

*Etiquetado, 3,5 lb (1,59 kg), paquete de 5

09215

Espátula Value Series™ de 14 in (35,56 cm)

*Etiquetado, 4,5 lb (2,04 kg), paquete de 5



Llanas para acabado de paneles de yeso



Espátula para papel tapiz y con desplazamiento

Medidas de la hoja de acero inoxidable 301 10 x 3,75 in (25,4 x 9,52 cm). El mango de polipropileno con desplazamiento es ideal para moldes de esquinas exteriores y aplicaciones de acabados finos.

09100

Espátula para papel tapiz y con desplazamiento

*Etiquetado, 4,5 lb (2,04 kg), paquete de 5



Llana para acabado de acero con alto contenido de carbono 52-54 HRC

Llana de acero con alto contenido de carbono y calidad profesional con dureza Rockwell probada a 52-54 HRC. Hoja estilo plano, la hoja mide 12 x 4,5 in (30,5 x 11,4 cm). Mango suave de madera noble.

18520

Llana para acabado de acero con alto contenido de carbono 52-54 HRC

*Etiquetado, 4,5 lb (2,04 kg), paquete de 5



Llana para acabado de acero con alto contenido de carbono

Llanas para acabado con mangos ergonómicos contorneados, diseñadas para el acabado en cemento, paredes y paneles de yeso. Las hojas de acero con alto contenido de carbono de una sola pieza están endurecidas, templadas y esmeriladas.

09950

Llana para acabado plano de 11 x 4,5 in (27,94 x 11,43 cm)

*Etiquetado, 4,4 lb (1,99 kg), paquete de 5

09960

Llana para acabado plano de 12 x 4 in (30,5 x 10,2 cm).

*Etiquetado, 4,0 lb (1,81 kg), paquete de 5

18600

Llana para acabado de 14 x 4 in (35,6 x 10,2 cm)

*Etiquetado, 5,5 lb (2,50 kg), paquete de 5



Llana para acabado de acero al carbono

Llanas de acero al carbono y de alta calidad con hoja plana y empuñadura de caucho.

18550

Llana para acabado plano de acero al carbono de 11 x 4,5 in (27,94 x 11,43 cm)

*Etiquetado, 4,5 lb (2,04 kg), paquete de 5

18555

Llana para acabado plano de acero al carbono de 12 x 4 in (30,5 x 10,2 cm)

*Etiquetado, 4,5 lb (2,04 kg), paquete de 5



Espátulas para



SuperFlexx™ ACERO INOXIDABLE

Fabricadas específicamente para los profesionales de paneles de yeso, estas hojas de acero inoxidable resistentes al óxido combinan dureza Rockwell que resiste la pérdida del filo y el desgaste con una flexibilidad mucho mayor que otras espátulas para juntas. Empuñadura cómoda con moldeado superior y Hammer Head® para terminar de clavar clavos y marcar agujeros para clavos.

Garantía de por vida.

06557

Espátula para juntas SuperFlexx™ de acero inoxidable de 4 in (10,2 cm) con Hammer Head®

*Etiquetado, 0,9 lb (408 g), paquete de 5

06757

Espátula para juntas SuperFlexx™ de acero inoxidable de 5 in (12,7 cm) con Hammer Head®

*Etiquetado, 0,9 lb (408 g), paquete de 5

06857

Espátula para juntas SuperFlexx™ de acero inoxidable de 6 in (15,24 cm) con Hammer Head®

*Etiquetado, 0,9 lb (408 g), paquete de 5



Pro Stainless™ ACERO INOXIDABLE

Calidad superior, con hojas flexibles de acero inoxidable resistentes al óxido, esmerilado cóncavo doble para lograr puntos de flexión perfectos, además de extremos **Hammer Head®** duraderos para terminar de clavar clavos y marcar agujeros para clavos. Empuñadura de primera con amortiguación por moldeado superior. **Garantía de por vida.**

06578

Espátula para juntas Pro Stainless™ flexible de 4 in (10,16 cm) con extremo Hammer Head®

*Etiquetado, 0,9 lb (408 g), paquete de 5

06778

Espátula para juntas Pro Stainless™ flexible de 5 in (12,7 cm) con extremo Hammer Head®

*Etiquetado, 1,0 lb (454 g), paquete de 5

06878

Espátula para juntas Pro Stainless™ flexible de 6 in (15,24 cm) con extremo Hammer Head®

*Etiquetado, 1,1 lb (499 g), paquete de 5

06881

Espátula para juntas Pro Stainless™ flexible de 8 in (20,3 cm) con extremo Hammer Head®

*Etiquetado, 1,7 lb (771 g), paquete de 5

06882

Espátula para juntas Pro Stainless™ flexible de 10 in (25,4 cm) con extremo Hammer Head®

*Etiquetado, 2,3 lb (1,04 kg), paquete de 5



Black & Silver® ACERO INOXIDABLE

Las espátulas para juntas Black & Silver® de la más alta calidad cuentan con una hoja de espiga completa de acero inoxidable resistente al óxido con esmerilado cóncavo y con punto de flexión deseado para aplicar y alisar compuesto sobre las juntas. Mango de nailon duradero. **Garantía de por vida.**

01550

Espátula para juntas Black & Silver® de acero inoxidable de 4 in (10,16 cm) con extremo Hammer Head®

*Etiquetado, 1,3 lb (590 g), paquete de 5

01540

Espátula para juntas Black & Silver® de acero inoxidable de 4 in (10,16 cm)

*Etiquetado, 1,0 lb (454 g), paquete de 5

01750

Espátula para juntas Black & Silver® de acero inoxidable de 5 in (12,7 cm) con extremo Hammer Head®

*Etiquetado, 1,4 lb (635 g), paquete de 5

01740

Espátula para juntas Black & Silver® de acero inoxidable de 5 in (12,7 cm)

*Etiquetado, 1,2 lb (545 g), paquete de 5

01850

Espátula para juntas Black & Silver® de acero inoxidable de 6 in (15,2 cm) con extremo Hammer Head®

*Etiquetado, 1,5 lb (680 g), paquete de 5

01840

Espátula para juntas Black & Silver® de acero inoxidable de 6 in (15,2 cm)

*Etiquetado, 1,4 lb (635 g), paquete de 5



FlipBit™ ACERO INOXIDABLE

Hoja de acero inoxidable resistente al óxido con punto de flexión deseado para aplicar y alisar compuesto sobre las juntas. Mango de nailon duradero con un destornillador con punta en cruz giratorio n.º 2. **Garantía de por vida.**

01940

Espátula para juntas FlipBit™ de acero inoxidable de 3 in (7,62 cm)

*Etiquetado, 4,2 lb (1,91 kg), paquete de 5

01945

Espátula para juntas FlipBit™ de acero inoxidable de 4 in (10,16 cm)

*Etiquetado, 4,4 lb (1,99 kg), paquete de 5

01955

Espátula para juntas FlipBit™ de acero inoxidable de 6 in (15,24 cm)

*Etiquetado, 4,8 lb (2,18 kg), paquete de 5



Herramientas para esquinas y espátula para juntas de panel de yeso



Full-metal™

ACERO INOXIDABLE

Espátula de grado profesional con esmerilado cóncavo diseñada para tener la flexibilidad perfecta. El diseño completamente metálico incluye un extremo Hammer Head® para clavar clavos y marcar agujeros para clavos. Resistente al óxido y fácil de limpiar. **Garantía de por vida.**

06577

Espátula para juntas Full-metal™ de 4 in (10,16 cm) de acero inoxidable
*Etiquetado, 1,3 lb (590 g), paquete de 5

06879

Espátula para juntas Full-metal™ de 6 in (15,24 cm) de acero inoxidable
*Etiquetado, 1,6 lb (726 g), paquete de 5

06888

Espátula para juntas Full-metal™ de 8 in (20,32 cm) de acero inoxidable
*Etiquetado, 1,9 lb (862 g), paquete de 5

06889

Espátula para juntas Full-metal™ de 10 in (25,4 cm) de acero inoxidable
*Etiquetado, 2,5 lb (1,13 kg), paquete de 5



Black & Silver®

ACERO DE ALTO CONTENIDO DE CARBONO

Con una hoja de acero con alto contenido de carbono y de espiga completa con esmerilado cóncavo con punto de flexión deseado para aplicar y alisar compuesto sobre juntas. Mango de nailon duradero. **Garantía de por vida.**

02550

Espátula para juntas Black & Silver® de 4 in (10,16 cm)
*Etiquetado, 1,0 lb (454 g), paquete de 5

02570

Espátula para juntas Black & Silver® de 4 in (10,16 cm) con extremo Hammer Head®
*Etiquetado, 1,4 lb (635 g), paquete de 5

02750

Espátula para juntas Black & Silver® de 5 in (12,7 cm)
*Etiquetado, 1,3 lb (590 g), paquete de 5

02770

Espátula para juntas Black & Silver® de 5 in (12,7 cm) con extremo Hammer Head®
*Etiquetado, 1,5 lb (680 g), paquete de 5

02850

Espátula para juntas Black & Silver® de 6 in (15,24 cm)
*Etiquetado, 1,4 lb (635 g), paquete de 5

02870

Espátula para juntas Black & Silver® de 6 in (15,24 cm) con extremo Hammer Head®
*Etiquetado, 1,5 lb (680 g), paquete de 5

02872

Espátula para juntas Black & Silver® ExtraFlex™ de 6 in (15,24 cm) con Hammer Head®
Mayor flexibilidad para aplicar y unir con compuesto, y alisarlo.
*Etiquetado, 1,5 lb (680 g), paquete de 5

02852

Espátula para juntas Black & Silver® ExtraFlex™ de 6 in (15,24 cm)
Mayor flexibilidad para aplicar y unir con compuesto, y alisarlo.
*Etiquetado, 1,2 lb (545 g), paquete de 5

02880

Espátula para juntas Black & Silver® de 10 in (25,4 cm)
*Etiquetado, 2,5 lb (1,13 kg), paquete de 5

02990

Espátula para juntas Black & Silver® de 8 in (20,32 cm)
*Etiquetado, 2,3 lb (1,04 kg), paquete de 5

02995

Espátula para juntas Black & Silver® de 8 in (20,32 cm) con extremo Hammer Head®
*Etiquetado, 2,3 lb (1,04 kg), paquete de 5

02890

Espátula para juntas Black & Silver® de 10 in (25,4 cm) con extremo Hammer Head®
*Etiquetado, 2,5 lb (1,13 kg), paquete de 5

02895

Espátula para juntas Black & Silver® de 12 in (30,48 cm)
*Etiquetado, x,x lb, paquete de 5



Mango de madera noble

ACERO DE ALTO CONTENIDO DE CARBONO

Espátulas para juntas calidad profesional con puntos de flexión ideales para difundir compuestos. Hojas de acero con alto contenido de carbono, esmerilado cóncavo, pulidas y con recubrimiento transparente.

07760

Espátula para juntas con mango de madera noble de 5 in (12,7 cm)
*Etiquetado, 1,4 lb (635 g), paquete de 5

07860

Espátula para juntas con mango de madera noble de 6 in (15,24 cm)
*Etiquetado, 1,5 lb (680 g), paquete de 5

07990

Espátula para juntas con mango de madera noble de 8 in (20,32 cm)
*Etiquetado, 3,7 lb (1,68 kg), paquete de 10

07880

Espátula para juntas con mango de madera noble de 10 in (25,4 cm)
*Etiquetado, 4,1 lb (1,86 kg), paquete de 10



Pro Project™

ACERO AL CARBONO

Espátulas para juntas con esmerilado recto con empuñadura cómoda con moldeado superior y hoja de acero al carbono flexible. **Extremo Hammer Head®** para terminar de clavar clavos y marcar agujeros para clavos. Hojas endurecidas para una mayor durabilidad.

06571

Espátula para juntas Pro Project™ de 4 in (10,16 cm) con extremo Hammer Head®

*Etiquetado, 0,9 lb (408 g), paquete de 5

06771

Espátula para juntas Pro Project™ de 5 in (12,7 cm) con extremo Hammer Head®

*Etiquetado, 1,0 lb (454 g), paquete de 5

06872

Espátula para juntas Pro Project™ de 6 in (15,24 cm) con extremo Hammer Head®

*Etiquetado, 1,1 lb (499 g), paquete de 5



Value Series™

ACERO AL CARBONO

Espátulas para juntas económicas con cómodo mango ergonómico. Hojas de acero al carbono flexibles endurecidas para mayor durabilidad.

04701

Espátula para juntas Value Series™ de 4,5 in (11,43 cm)

*Etiquetado, 0,9 lb (408 g), paquete de 5

04851

Espátula para juntas Value Series™ de 6 in (15,2 cm)

*Etiquetado, 1,0 lb (454 g), paquete de 5



Economy Series

Herramientas de propileno liviano para esparcir compuestos.

05540

Herramienta para esparcir Economy Series de 4 in (10,16 cm)

*Etiquetado, 1,2 lb (544 g), paquete de 20

05550

Herramienta para esparcir Economy Series de 6 in (15,24 cm)

*Etiquetado, 1,6 lb (726 g), paquete de 20

05570

Herramienta para esparcir Economy Series de 8 in (20,3 cm)

*Etiquetado, 1,1 lb (499 g), paquete de 10

05615

Paquete combinado Economy Series 2 in (5,08 cm), 4 in (10,16 cm), 6 in (15,24 cm)

*Etiquetado, 3,4 lb (1,54 kg), paquete de 20



Black & Silver®

Espátulas con punta

Espátulas con punta grado profesional para cubrir uniones y acabado de esquinas interiores y áreas estrechas. Hojas de espiga completa. **Garantía de por vida.**

02700

Espátula con punta Black & Silver® para paneles de yeso

Hoja de 3,5 in (8,90 cm).

*Etiquetado, 1,1 lb (499 g), paquete de 5

02701

Espátula con punta sesgada Black & Silver® para paneles de yeso

Hoja de 6 in (15,24 cm) en ángulo de 30°.

*Etiquetado, 1,1 lb (499 g), paquete de 5



Herramientas para esquinas

ACERO INOXIDABLE

09410

Herramienta para esquinas interiores MAXXGRIP® de acero inoxidable

Las hojas con un ángulo de 103° se adhieren contra las esquinas. Mango liviano desplazado y empuñadura antideslizante. **Garantía de por vida.**

*Etiquetado, 3,4 lb (1,54 kg), paquete de 5

09425

Herramienta para esquinas exteriores MAXXGRIP® de acero inoxidable

Las hojas con un ángulo de 83° se adhieren contra las esquinas. Mango liviano desplazado y empuñadura antideslizante. **Con garantía de por vida.**

*Etiquetado, 3,5 lb (1,59 kg), paquete de 5

09411

Herramienta para esquinas interiores de acero inoxidable con mango de madera noble

*Etiquetado, 2,2 lb (998 g), paquete de 5

ECONOMY

05560

Economy Series Herramienta para esquinas interiores

Hojas de polipropileno livianas de 2,5 in (6,35 cm).

*Etiquetado, 1,4 lb (635 g), paquete de 20



09510

Herramienta para alisar de 5 formas

Herramienta multiuso para alisar para esparcir compuesto en paneles de yeso y dar forma a las esquinas interiores. Tres bordes para alisado: 4 in (10,16 cm), 6 in (15,24 cm) y 10 in (25,4 cm).

*Etiquetado, 2,1 lb (953 g), paquete de 10



09158

Herramienta para alisado de esquinas interiores

El caucho liviano de 6,5 in (16,51 cm) se flexiona para adaptarse a ángulos diferentes de 90°. Crea esquinas suaves y uniformes. Para sostener con la mano o colocar en barras de 1 in (2,54 cm) de diámetro. Fácil de limpiar.

*Etiquetado, 5,0 lb (2,26 kg), paquete de 12





Herramientas de instalación de paneles de yeso



Bandejas para compuesto para juntas

09012

Bandeja para compuesto de acero inoxidable con soldadura heliarc, de 12 in (30,48 cm)

Mide 4,25 x 13,75 in (10,8 x 34,9 cm) en la parte superior, 2,625 x 12,125 in (6,67 x 30,8 cm) en la parte inferior y 3,5 in (8,89 cm) de profundidad.

*Etiquetado, 7,5 lb (3,40 kg), paquete de 5

09014

Bandeja para compuesto de acero inoxidable con soldadura heliarc, de 14 in (35,56 cm)

Mide 4,25 x 15,75 in (10,8 x 40 cm) en la parte superior, 2,625 x 14,125 in (6,67 x 35,88 cm) en la parte inferior y 3,5 in (8,89 cm) de profundidad.

*Etiquetado, 8,3 lb (3,76 kg), paquete de 5

09072

Bandeja para compuesto de acero inoxidable con soldadura por puntos, de 12 in (30,5 cm)

Mide 4,25 x 13,75 in (10,8 x 34,9 cm) en la parte superior, 2,625 x 12,125 in (6,67 x 30,8 cm) en la parte inferior y 3,5 in (8,89 cm) de profundidad.

*Etiquetado, 12,0 lb (5,44 kg), paquete de 10

09071

Bandeja para compuesto galvanizada con soldadura por puntos, de 12 in (30,5 cm)

Acero galvanizado con juntas soldadas por puntos. Resiste el óxido y el desgaste. Mide 4,25 x 13,75 in (10,8 x 34,9 cm) en la parte superior, 2,625 x 12,25 in (6,67 x 31,1 cm) en la parte inferior y 3,5 in (8,89 cm) de profundidad.

*Etiquetado, 13,0 lb (5,90 kg), paquete de 10

09075

Bandeja para compuesto con bordes metálicos para trabajo pesado, de 12 in (30,5 cm)

Mide 4,75 x 13,75 in (12,1 x 34,9 cm) en la parte superior, 3 x 12 in (7,62 x 30,5 cm) en la parte inferior y 3,25 in (8,25 cm) de profundidad.

*Etiquetado, 3,3 lb (1,50 kg), paquete de 5

09060

Bandeja para compuesto plástica de 12 in (30,48 cm)

Bandeja para compuesto plástica con bordes moldeados para trabajo pesado que permite limpiar completamente las paletas. Mide 4,75 x 13,75 in (12,06 x 34,9 cm) en la parte superior, 2,625 x 12,5 in (6,67 x 31,75 cm) en la parte inferior y 3,25 in (8,25 cm) de profundidad.

*Etiquetado, 5,5 lb (2,50 kg), paquete de 10



MAXXGRIP®

Esparaveles para paneles de yeso

Hoja de aluminio liviano ranurada para evitar que el compuesto resbale. Mango abierto con empuñadura suave diseñado para adaptarse a los postes de disposición. Anillo giratorio para facilitar el movimiento.

09073

Esparavel MAXXGRIP PRO® para paneles de yeso, de 13 in (33 cm)

*Etiquetado, 8,0 lb (3,63 kg), paquete de 5

09074

Esparavel MAXXGRIP PRO® para paneles de yeso, de 10 in (25,4 cm)

*Etiquetado, 5,1 lb (2,31 kg), paquete de 5



Cinta para juntas de paneles de yeso autoadhesiva

Fuerte malla de fibra de vidrio reforzada para unir y emparchar paneles de yeso. El adhesivo elimina la necesidad de enyesado previo. Para usar con compuesto de secado rápido. No produce ampollas o burbujas. Más rápida y fácil que el papel convencional.

09062

Rollo de cinta para juntas de fibra de vidrio autoadhesiva de 2 in (5 cm) x 50 ft (15,24 m)

*En cajas, 1,2 lb (544 g), paquete de 5

09065

Rollo de cinta para juntas de fibra de vidrio autoadhesiva, de 1,875 in (4,76 cm) x 300 pies (91,44 m)

*En cajas, 8,0 lb (3,63 kg), paquete de 10



09090

Dispensador de cinta de carga rápida para paneles de yeso

El dispensador de acero enchapado carga rollos de cinta para paneles de yeso de hasta 2,25 in x 500 ft (5,71 cm x 152,4 m). Se cuelga del cinturón.

La cinta (que no se incluye) pasa fácilmente a través de la ranura de dispensación para una alimentación rápida y cortes limpios.

*Etiquetado, 6,6 lb (2,99 kg), paquete de 10



02996

Abridor de baldes Black & Silver® Pail Popper®

Cortador en gancho para retirar el plástico de las tapas de cubetas de 5 galones (19 l) Hoja de espiga completa para rasqueta/espaldador de 3 in (7,62 cm) electrorrecubierta. Mango de nailon duradero con extremo Hammer Head®.

Garantía de por vida.

*Etiquetado, 1,5 lb (680 g), paquete de 5



09110

Cortador de círculos en paneles de yeso

Corta orificios de hasta 16 in (40,64 cm) de diámetro. Punto de pivote ajustable y calibraciones métricas/imperiales en graduaciones de 0,125 in (0,317 cm). Fabricación de acero para trabajo pesado con hoja de corte reemplazable.

*En un empaque, 3,3 lb (1,50 kg), paquete de 5



09034

Regla T fija para trabajo pesado

Aluminio anodizado con números fáciles de leer. Hoja de 2 x 48 in (5,1 x 122 cm), cabezal desplazado de 1,5 in x 22,5 in (3,81 x 57 cm). El ancho es igual al tamaño de las cajas de salida estándar.

*En un empaque, 6,3 lb (2,85 kg), paquete de 2



09985

Escofina para paneles de yeso

Para dar forma y colocar paneles de yeso.

*En un empaque, 2,1 lb (953 g), paquete de 5

09986

Hojas de repuesto de escofina para paneles de yeso

*En un empaque, 0,7 lb (318 g), paquete de 10



09068
Martillo profesional para paneles de yeso

Su frente redondeado y a cuadros mella los paneles de yeso para facilitar el acabado. Ranura para extracción de clavos. Mango de nogal.

*Etiquetado, 5,5 lb (2,50 kg), paquete de 4



09081
Herramienta para elevación de paneles de yeso

Levante y mueva los paneles de yeso a la posición adecuada para clavar.

Fabricación de acero para trabajo pesado.

*Etiquetado, 13,8 lb (6,26 kg), paquete de 5



09983
Mini herramienta para elevación de paneles de yeso

Herramienta de bolsillo que eleva paneles de yeso 2 in (5,08 cm), a la posición de instalación. Mide 6 in (15,2 cm).

*Etiquetado, 4,9 lb (2,22 kg), paquete de 5



09039
Punta adaptadora para tornillos de paneles de yeso

Punta en cruz n.º 2 para atornillar paneles de yeso. Para usar con taladros de 0,25 in (0,64 cm) o mayores. Ajusta los tornillos.

*En un empaque, 0,5 lb (227 g), paquete de 10



09980
Pistola con tolva para dar textura con aire

Tolva plástica de 1,5 galones (5,68 l) con pistola metálica fundida. Tres tamaños de boquilla. Perrilla ajustable para control del fluido. Mínimo de 6,5 CFM a 25 PSI.

*En cajas, 5,0 lb (2,26 kg), paquete de 1



09885
Brocha para textura, doble

Las cerdas de fibra de cáñamo natural producen superficies de texturizadas en cielos rasos o paredes. Fabricación con madera noble con recubrimiento transparente protector. La rosca Acme se adapta a todos los mangos y las barras de extensión estándar.

*Etiquetado, 9,5 lb (4,31 kg), paquete de 5

09880
Brocha para textura, simple

*Etiquetado, 4,0 lb (1,81 kg), paquete de 5



09086
Rodilleras SuperSoft

Correas de neopreno con sujetadores Velcro para ajustar.

*En bolsas, 7,5 lb (3,40 kg), paquete de 6



Espátula MAXXGRIP® acrílica para acabados moteados

Espátula para acabados moteados flexible y transparente con hoja de policarbonato en ángulo con esquinas redondeadas para evitar daños a las superficies. Mango con empuñadura suave con rosca Acme para usar con barras de extensión. El puente de aluminio templado mantiene recta la hoja.

09997
Espátula MAXXGRIP® para acabados moteados de 18 in (45,72 cm)

*Etiquetado, 1,7 lb (771 g), paquete de 2

09998
Espátula MAXXGRIP® para acabados moteados de 24 in (60,96 cm)

*Etiquetado, 3,0 lb (1,36 kg), paquete de 2



Herramientas para pisos y baldosas



MAXXGRIP® Llanas para adhesivos

Mango con empuñadura suave cómodo y fácil de limpiar. Hoja de acero al carbono endurecida y templada para mantener su forma. La espina de aluminio fundido del mango está remachada a la hoja para darle mayor durabilidad.

19032

Llana para adhesivo MAXXGRIP® de 0,094 x 0,094 in (0,238 x 0,238 cm) con muescas en V

Para paneles de pared, metal y baldosas de cerámica. Hoja de 4,5 x 11 in (11,43 x 27,94 cm).
*Etiquetado, 4,0 lb (1,81 kg), paquete de 5

19062

Llana para adhesivos MAXXGRIP® de 0,063 x 0,063 x 0,063 in (0,159 x 0,159 x 0,159 cm) con muescas cuadradas

Para alfombras, azulejos, vinilo y materiales de vinilo. Hoja de 4,5 x 11 in (11,43 x 27,94 cm).
*Etiquetado, 4,0 lb (1,81 kg), paquete de 5



Palas económicas

Hoja de acero endurecido y templado con fuerte mango de polipropileno fácil de limpiar. Hoja de 4,25 x 9,25 in (10,80 x 23,50 cm), excepto donde se indique.

MUESCA ÚNICA

19030

Llana para adhesivos Economy de 0,25 x 0,156 in (0,64 x 0,397 cm) con muescas en V

Para materiales de linóleo o asfalto.
*Etiquetado, 6,0 lb (2,72 kg), paquete de 10

19050

Llana para adhesivos Economy de 0,25 x 0,25 x 0,25 in (0,64 x 0,64 x 0,64 cm) con muescas cuadradas
Para baldosas medianas de piso y azulejos; pisos de tablonos de madera laminada.
*Etiquetado, 6,0 lb (2,72 kg), paquete de 10

19070

Llana para adhesivos Economy con muescas cuadradas de 0,25 x 0,375 x 0,25 in (0,64 x 0,952 x 0,64 cm)

Para baldosas de cerámica grandes, losetas de cantera y adoquines.

*Etiquetado, 6,0 lb (2,72 kg), paquete de 10

19066

Llana para adhesivos redondeada Economy con hoja extralarga de 0,125 x 0,063 x 0,063 in (0,317 x 0,159 x 0,159 cm), con muescas en U

Hoja extralarga de 4,5 x 13,125 in (11,43 x 33,34 cm) para pisos en general. Bordeos redondeados con esquinas redondeadas para uso en áreas estrechas. De 0,125 x 0,063 x 0,063 in (0,317 x 0,159 x 0,159 cm), con muescas en U en dos lados.
*Etiquetado, 6,4 lb (2,90 kg), paquete de 10

MUESCA DOBLE

19040

Llana para adhesivos Economy con muescas cuadradas y en U

Para alfombras, azulejos, linóleo, vinilo y materiales de vinilo. Con muesca cuadrada de 0,063 x 0,063 x 0,063 in (0,159 x 0,159 x 0,159 cm) en 2 lados y muesca en U de 0,063 x 0,031 x 0,031 (0,159 x 0,079 x 0,079 cm) en 2 lados.
*Etiquetado, 6,0 lb (2,72 kg), paquete de 10

19060

Llana para adhesivos Economy con dos tipos de muescas en U

Para materiales de linóleo, vinilo y asfalto. 0,094 x 0,094 x 0,125 in (0,239 x 0,239 x 0,318 cm) en 2 lados y 0,062 x 0,031 x 0,031 in (0,157 x 0,079 x 0,079 cm) en 2 lados.
*Etiquetado, 6,0 lb (2,72 kg), paquete de 10

19063

Llana para adhesivos Economy con muescas en U y en V

Para baldosas y pisos de cerámica. Muesca en U de 0,094 x 0,094 x 0,125 in (0,239 x 0,239 x 0,318 cm) en 2 lados y muesca en V de 0,25 x 0,156 in (0,63 x 0,40 cm) en 2 lados.
*Etiquetado, 6,0 lb (2,72 kg), paquete de 10

19065

Llana para adhesivos Economy con muescas cuadradas y en V

Para aplicaciones de adhesivo especial. Muesca en V de 0,094 x 0,125 x 0,47 in (0,239 x 0,327 x 1,19 cm) en 2 lados y muesca cuadrada de 0,062 x 0,062 x 0,062 (0,157 x 0,157 x 0,157 cm) en 2 lados.
*Etiquetado, 6,0 lb (2,72 kg), paquete de 10

19067

Llana para adhesivos Economy con dos tipos de muescas en U y hoja de 13,125 in (33,3 cm)

Hoja extralarga de 4,5 x 13,125 (11,43 x 33,3 cm) para usar con materiales de vinilo y vinilo. De 0,062 x 0,047 x 0,062 (0,157 x 0,119 x 0,157 cm) en 2 lados y 0,062 x 0,031 x 0,078 (0,157 x 0,079 x 0,199 cm) en 2 lados.
*Etiquetado, 6,4 lb (2,90 kg), paquete de 10

19041

Llana para adhesivos, con desplazamiento Economy 10,5 in (26,7 cm) con dos tipos de muescas en U

Hoja de 4,5 x 10,5 (11,43 x 26,67 cm) para vinilo y materiales de vinilo. La hoja desplazada en 5° se adapta a esquinas y a lo largo de molduras de base. De 0,062 x 0,062 x 0,062 in (0,157 x 0,157 x 0,157 cm) en 2 lados. De 0,0156 x 0,062 x 0,031 in (0,040 x 0,157 x 0,079 cm) en 2 lados.
*Etiquetado, 6,2 lb (2,81 kg), paquete de 10

Esparcidores de adhesivos



MANGO SERIE VALUE™ DE ACERO CON ALTO CONTENIDO DE CARBONO

de polipropileno. Para paneles de pared, metal y baldosas de cerámica.

04124

Esparcidor de adhesivo de 3 in (7,62 cm) Value Series™ con muescas en V de 0,25 x 0,156 in (0,64 x 0,396 cm)

*Etiquetado, 0,8 lb (363 g), paquete de 5

04126

Esparcidor de adhesivo de 3 in (7,62 cm) Value Series™ con muescas cuadradas de 0,063 x 0,094 x 0,063 in (0,159 x 0,238 x 0,159 cm)

*Etiquetado, 0,6 lb (272 g), paquete de 5



ACERO LAMINADO EN FRÍO RÍGIDO

Una pieza de acero, diseñada para caber en latas de 1 galón (3,78 l).

19090

Esparcidor de adhesivo metálico con muescas en U de 0,94 x 0,94 x 0,125 in (0,238 x 0,238 x 0,317 cm)
Para materiales de linóleo o asfalto.

*Etiquetado, 3,8 lb (1,72 kg), paquete de 25

19100

Esparcidor de adhesivo metálico con muescas cuadradas de 0,062 x 0,062 x 0,062 in (0,157 x 0,157 x 0,157 cm)
Para materiales de caucho o plástico.

*Etiquetado, 3,0 lb (1,36 kg), paquete de 25

19110

Esparcidor metálico de adhesivo con muescas en V de 0,188 x 0,156 in (0,476 x 0,396 cm)
Para paneles de pared, metal y baldosas de cerámica.

*Etiquetado, 3,0 lb (1,36 kg), paquete de 25

19120

Esparcidor de adhesivo metálico con muescas cuadradas de 0,062 x 0,031 x 0,031 in (0,157 x 0,079 x 0,079 cm)
Para vinilo y materiales de vinilo.

*Etiquetado, 3,0 lb (1,36 kg), paquete de 25

Esparcidores plásticos

05532

Esparcidor plástico de adhesivo 3 in (7,62 cm) con muescas en V de 0,188 x 0,156 in (0,476 x 0,396 cm)

Para paneles de pared, metal y baldosas de cerámica.

*Etiquetado, 1,1 lb (499 g), paquete de 20

05534

Esparcidor plástico de adhesivo 3 in (7,62 cm) con muescas cuadradas de 0,063 x 0,063 x 0,063 in (0,159 x 0,159 x 0,159 cm)

Para materiales de caucho o plástico.

*Etiquetado, 1,1 lb (499 g), paquete de 20

**19400****Herramienta de carburo para recortar baldosas de cerámica**

Fabricación balanceada de acero forjado. Mordazas de 0,63 in (1,59 cm) de ancho desplazadas con borde de corte de carburo corta baldosas de hasta 0,5 (1,27 cm) de espesor.

*En un empaque, 5,0 lb (2,26 kg), paquete de 5

**19410****Cortador de carburo de baldosas de cerámica**

Rueda de corte de carburo reemplazable y barra de interrupción incorporada.

*En un empaque, 3,0 lb (1,36 kg), paquete de 5

**19408****Cortadora de carburo para trabajo pesado más 3 hojas**

Herramienta de corte de carburo de tungsteno para Durock y Wonderboard. Marque líneas en tableros de cemento, paneles de yeso, techos de fibra de vidrio, pisos y laminados.

*En un empaque, 1,5 lb (680 g), paquete de 5

**46807****Cepillo de nailon para lechada**

Mango con moldeado superior con cerdas de nailon flexibles de 0,625 in (1,59 cm). El área de la brocha es de 0,625 x 2,25 in (1,59 x 5,72 cm).

*En un empaque, 2,5 lb (1,13 kg), paquete de 6

**19402****Sierra para lechada profesional**

Montaje con hoja desplazada, diseño de hoja doble. Elimina la lechada dañada. Incluye 2 hojas.

*En un empaque, 1,5 lb (680 g), paquete de 5

19403**Paquete de 2 hojas de repuesto de sierras para lechada**

*En un empaque, 0,3 lb (136 g), paquete de 5

**18400****Bolsa para lechada profesional**

Bolsa para lechada plástica sin costuras. Punta moldeada que se puede cortar a la medida deseada. Fácil de limpiar. Mide 12 x 24 in (30,5 x 60,96 cm).

*En cajas, 1,5 lb (680 g), paquete de 10

**Separadores de baldosas**

Separadores de polipropileno para rápida instalación de baldosas y alineación precisa.

19660**250 separadores de baldosas de 0,063 in (0,159 cm) de espesor**

*En bolsas, 1,0 lb (454 g), paquete de 6

19620**250 separadores de baldosas de 0,125 in (0,317 cm) de espesor**

*En bolsas, 2,0 lb (907 kg), paquete de 6

19640**200 separadores de baldosas de 0,188 in (0,476 cm) de espesor**

*En bolsas, 3,0 lb (1,36 kg), paquete de 6

19600**200 separadores de baldosas de 0,25 in (0,64 cm) de espesor**

*En bolsas, 4,5 lb (2,04 kg), paquete de 6

**09086****Rodilleras SuperSoft**

Correas de neopreno con sujetadores Velcro para ajustar.

*En bolsas, 7,5 lb (3,40 kg), paquete de 6

**42095****Cuchillo para alfombras de hoja ajustable**

La hoja ajustable se retrae por seguridad. Cabezal con desplazamiento para apalancar. Plástico de alto impacto. Hoja reversible de 4 bordes. Cambie la hoja sin herramientas. Seis hojas incluidas.

*En un empaque, 0,8 lb (363 g), paquete de 5

42105**Paquete de 5 hojas de repuesto de la hoja para alfombras**

Hojas de repuesto del cuchillo para alfombras n.º 42095.

*En un empaque, 0,5 lb (227 g), paquete de 10

42129**Paquete de 100 hojas de repuesto del cuchillo para alfombras**

Hojas de repuesto del cuchillo para alfombras n.º 42095.

*En cajas, 0,8 lb (363 g), paquete de 1

Cuchillos para pisos de punta corta y larga

Hoja de corte de acero con alto contenido de carbono. Las hojas de punta larga evitan nudillos raspados. Hojas de punta corta para mayor durabilidad. Mango de madera noble.

**20200****Cuchillo para pisos de punta larga de 2,5 in (6,35 cm)**

Para cortar múltiples materiales.

*En un empaque, 1,1 lb (499 g), paquete de 5

**20250****Cuchillo para pisos de punta corta de 2,5 in (6,35 cm)**

*En un empaque, 1,1 lb (499 g), paquete de 5

**20350****Cuchillo para pisos/paneles de yeso de punta larga de 2,5 in (6,35 cm)**

*En un empaque, 1,1 lb (499 g), paquete de 5

**20450****Cuchillo para vinilo de punta larga de 2,5 in (6,35 cm)**

Para cortar vinilo blando y duro.

*En un empaque, 1,5 lb (680 g), paquete de 5

**20610****Cuchillo para pisos/paneles de yeso, de 3,5 in (8,89 cm)**

*En un empaque, 2,0 lb (907 kg), paquete de 10

**Black & Silver® Cuchillos para pisos**

Para trabajo pesado. Hojas de 0,072 in (0,182 cm) con desplazamiento en ángulo de 5° para apalancar al cortar. Mango con empuñadura suave. **Garantía de por vida.**

20550**Cuchillos Black & Silver® para pisos/techos**

Hoja de acero de cromo y vanadio con esmerilado cóncavo.

*En un empaque, 1,5 lb (680 g), paquete de 5

20600**Cuchillo Black & Silver® para mangueras/para todo propósito**

Hoja dentada de acero inoxidable.

*Sin empaque, 2,0 lb (907 kg), paquete de 5



Herramientas para pisos y baldosas



Rasquetas para pisos y baldosas para trabajo pesado

Hoja rígida de acero con alto contenido de carbono para trabajo pesado electrorrecubierta con ángulo de 20° para raspado por empuje.

19200

Rasqueta para pisos y baldosas para trabajo pesado de 3 in (7,62 cm) con mango de 55 in (140 cm)

*Etiquetado, 7,7 lb (3,50 kg), paquete de 5

19205

Rasqueta para pisos y baldosas para trabajo pesado de 6 in (15,24 cm) con mango de 55 in (140 cm)

*Etiquetado, 8,7 lb (3,95 kg), paquete de 5



Rasquetas con desplazamiento

Rasqueta para usar con las dos manos con hoja desplazada para remover adhesivo en pisos, baldosas livianas y linóleo. La hoja de acero al carbono con chapado brillante resistente al óxido es reversible y reemplazable (n.° 19453).

19424

Rasqueta con desplazamiento de 5 in (12,7 cm) con mango de 12 in (30,48 cm)

*En un empaque, 3,7 lb (1,68 kg), paquete de 4

19423

Rasqueta con desplazamiento de 5 in (12,7 cm) con mango de 48 in (122 cm)

*En un empaque, 13 lb (5,90 kg), paquete de 5



Rasquetas para martillo

Rasqueta estilo empuje para usar con las dos manos para cincelar materiales de pisos, tales como baldosas y linóleo. La espuma en el mango y la empuñadura para golpear de caucho proporcionan protección para las manos. El cabezal fundido con cuello soldado no se suelta.

19425

Rasqueta para martillo con desplazamiento de 5 in (12,7 cm) con hoja de 12 in (30,5 cm)

Hoja reversible de 5 in (12,7 cm), puede volver a afilarse.

*En un empaque, 3,0 lb (1,36 kg), paquete de 4

19453

Hoja de repuesto para rasqueta de 5 in (12,7 cm)

Hoja de repuesto para rasquetas n.° 19423, n.° 19424 y n.° 19425.

*En un empaque, 2,5 lb (1,13 kg), paquete de 10

19430

Rasqueta para martillo de 4 o 6 in (10,2 o 15,2 cm) con mango de 18 in (45,7 cm)

Hoja reversible de 4 in (10,2 cm); puede volver a afilarse. Hoja de 6 in (15,2 cm) también disponible (n.° 19452).

*En un empaque, 3,6 lb (1,63 kg), paquete de 2

19440

Rasqueta para martillo de 4 o 6 in (10,2 o 15,2 cm) con mango de 48 in (122 cm)

Hoja reversible de 4 in (10,2 cm); puede volver a afilarse. Hoja de 6 in (15,2 cm) también disponible (n.° 19452).

*En un empaque, 6,4 lb (2,90 kg), paquete de 2

19450

Rasqueta para martillo de 4 o 6 in (10,2 o 15,2 cm) con mango de 54 in (137 cm)

Hoja reversible de 4 in (10,2 cm); puede volver a afilarse. Hoja de 6 in (15,2 cm) también disponible (n.° 19452).

*En un empaque, 6,0 lb (2,72 kg), paquete de 2

19451

Hoja de repuesto para rasqueta de 4 in (10,2 cm)

Hoja de repuesto para rasquetas para martillo HYDE® n.° 19430, n.° 19440 y n.° 19450.

*En un empaque, 3,0 lb (1,36 kg), paquete de 10

19452

Hoja de repuesto para rasqueta de 6 in (15,24 cm)

Hoja de repuesto para rasquetas para martillo HYDE® n.° 19430, n.° 19440 y n.° 19450.

*En un empaque, 4,5 lb (2,04 kg), paquete de 10

Rasquetas cincel de trabajo pesado en pisos y baldosas

Hojas de acero con alto contenido de carbono de 3 in (7,62 cm).

12010

Rasqueta cincel con hoja doblada para trabajo pesado de 3 in (7,62 cm) con mango de madera noble

La hoja se dobla a 20° para lograr apalancamiento adicional. Hoja y mango unidos permanentemente con remaches de latón. Agujero para colgar enchapado en latón.

*Etiquetado, 2,0 lb (907 g), paquete de 5

12000

Rasqueta cincel doblada para trabajo pesado de 3 in (7,62 cm) /mango de polipropileno

La hoja se dobla a 20° para lograr apalancamiento adicional. Mango de 5,5 in (14 cm) Mide 9 in (22,86 cm) en total.

*Etiquetado, 1,8 lb (816 g), paquete de 5

12060

Rasqueta cincel doblada de 3 in (7,62 cm) de mango largo/mango de polipropileno

La hoja se dobla a 20° para lograr apalancamiento adicional. Mango de 8 in (20,32 cm) Mide 11,5 in (29,21 cm) en total.

*Etiquetado, 2,0 lb (907 g), paquete de 5

12050

Rasqueta cincel con mango largo, de 3 in (7,62 cm).

Mango de polipropileno de 8 in (20,32 cm).

*Etiquetado, 2,0 lb (907 g), paquete de 5

12070

Rasqueta cincel para barra de extensión, doblada, de 3 in (7,62 cm).

Mango de polipropileno en una sola pieza. Para sostener con la mano o con una extensión roscada Acme. La hoja se dobla a 20° para lograr mayor apalancamiento.

*Etiquetado, 2,1 lb (953 g), paquete de 5

12072

Rasqueta cincel para barra de extensión para trabajo extra pesado, de 3 in (7,62 cm).

Mango de polipropileno en una sola pieza. Para sostener con la mano o con una extensión roscada Acme.

*Etiquetado, 2,1 lb (953 g), paquete de 5

12055

Rasqueta cincel de latón con mango largo de 3 in (7,62 cm).

Hoja de latón que no produce chispas. Mango de polipropileno de 8 in (20,32 cm). Mide 11,5 in (29,21 cm) en total.

*Etiquetado, 2,2 lb (998 g), paquete de 5





Herramientas para calafateado

Pistolas de calafatear para trabajo pesado



**9 IN (22,86 CM) – 10 oz (283 g)
ESTILO TRINQUETE**

Para usar con todos los cartuchos de 9 in (22,86 cm). Aplique compuestos de calafateo, adhesivos y lubricantes.

46484

Pistola profesional de calafatear para trabajo pesado de 9 in (22,86 cm)/10 oz (283 g)

Marco de acero cromado de alta resistencia con gancho para escalera. Cortador de picos incorporado, herramienta para punción de sellos y gatillo contorneado.

*Etiquetado, 7,5 lb (3,40 kg), paquete de 6

46310

Pistola de calafatear StopDrip de 9 in (22,86 cm)/10 oz (283 g)

Marco de acero con recubrimiento de polvo resiste la corrosión. El diseño StopDrip previene el desbordamiento.

*Etiquetado, 14,0 lb (6,35 kg), paquete de 12

46410

Pistola de calafatear Homeowner Series de 9 in (22,86 cm)/10 oz (283 g)

Marco de acero con recubrimiento de polvo resiste la corrosión. Palanca de pulgar para liberación rápida.

*Etiquetado, 11,0 lb (4,99 kg), paquete de 12



**9 IN (22,86 CM) – 10 oz (283 g)
ESTILO HEXAGONAL/SUAVE**

Para usar con todos los cartuchos de 9 in (22,86 cm). Aplique compuestos de calafateo, adhesivos y lubricantes.

46482

Pistola de calafatear profesional con varilla hexagonal de trabajo pesado de 9 in (22,86 cm)/10 oz (283 g)

Marco de acero cromado para trabajo pesado. Cortador de picos incorporado, herramienta para punción de sellos y palanca de pulgar para liberación rápida.

*Etiquetado, 9,0 lb (4,1 kg), paquete de 6

46435

Marco básico para pistolas de calafatear con varilla hexagonal de 9 in (22,86 cm)/10 oz (283 g)

Marco de acero con recubrimiento de polvo anaranjado para trabajo pesado. Cortador de picos incorporado, herramienta para punción de

sellos y palanca de pulgar para liberación rápida.

*Etiquetado, 15,0 lb (6,80 kg), paquete de 12

46400

Pistola de calafatear con varilla suave Honewoner Series de 9 in (22,86 cm)/10 oz (283 g)

Acero con cubierta pulverizada. Palanca de pulgar para liberación rápida.

*Etiquetado, 12,5 lb (5,67 kg), paquete de 12



**13 IN (33,02 CM) – 32 oz (907 G)
ESTILO TRINQUETE**

Para usar con todos los cartuchos de 13 in (33,02 cm). Aplique compuestos de calafateo, adhesivos y lubricantes.

46420

Pistola de calafatear StopDrip con varilla de trinquete de 13 in (33,02 cm)/32 oz (907 g)

Marco de acero recubierto en polvo. Gatillo contorneado, cortador de picos, herramienta para punción de sellos y sistema de prevención de desbordamiento StopDrip.

*Etiquetado, 12,5 lb (5,67 kg), paquete de 6

Reparación de calafateado



43650

Herramienta Caulk-Away™

Herramienta plástica para remover masilla que entra en canales estrechos para cortar la masilla vieja en baldosas o parteluces de ventanas.

*En un empaque, 1,4 lb (635 g), paquete de 10



43640

Paquete combinado Caulk-Away™ y Caulk-Rite™

Use Caulk-Away para cortar la masilla vieja en baldosas o parteluces de ventanas. La herramienta Caulk-Rite produce cordones uniformes de masilla de reemplazo. Para usar con calafateado de acrílico, silicona y látex.

*En un empaque, 0,5 lb (227 g), paquete de 5



43660

Ayuda

Renueve la masilla con una sola herramienta y un mínimo de esfuerzo. Las hojas de plástico afiladas y de alto impacto cortan la masilla vieja en baldosas o parteluces de ventanas. La punta afilada elimina cualquier resto de masilla de las grietas. El extremo acolchado suavizará un nuevo cordón de masilla. Un cortador tubular en las partes traseras abre el tubo de masilla de repuesto.

*En un empaque, 0,6 lb (272 g), paquete de 10



43670

Herramienta Dig-it™ para remoción y raspado

Hoja doblada biselada de acero con alto contenido de carbono con dos bordes esmerilados para eliminar masilla vieja. Mango de nailon con refuerzo para el pulgar.

*En un empaque, 1,4 lb (635 g), paquete de 5

Better Finish®

Reparación de calafateado

Estos productos para reparación de calafateado incluyen todo lo necesario para completar proyectos en un tubo innovador y conveniente de 2,8 oz (79 g). Cada uno incluye un cabezal aplicador patentado con tres tamaños de puntas y un tapón de sello fresco que impide el ingreso de aire una vez abierto.



09961

Better Finish® Reparación de calafateado, interior/exterior

Masilla acrílica siliconada que forma un sello impermeable para ventanas, puertas y bordes interiores y exteriores. Se puede pintar en 20 minutos. Durabilidad de 50 años.

*En tubo, 2,8 oz (79 g), paquete de 12



09968

Better Finish® Reparación de calafateado, cocina y baño, Blanco

Masilla acrílica siliconada que forma un sello impermeable para fregaderos, bañeras y baldosas. Se puede pintar. Resistente al moho por hasta 10 años. Durabilidad de 50 años.

*En tubo, 2,8 oz (79 g), paquete de 12



09969

Better Finish® Reparación de calafateado, cocina y baño, transparente

*En tubo, 2,8 oz (79 g), paquete de 12



09971

Better Finish® Reparación de calafateado, interior de secado rápido

Masilla acrílica para sellado de grietas en molduras y recortes. Se puede pintar en 20 minutos y se seca con completo en menos de 40 minutos. Durabilidad de 20 años.

*En tubo, 2,8 oz (79 g), paquete de 12



Herramientas para concreto y mampostería



18000

Llana para concreto MAXXGRIP® de 14 x 4 in (35,56 x 10,16 cm)

Hoja de acero con alto contenido de carbono; endurecida y templada.

*Etiquetado, 5,5 lb (2,50 kg), paquete de 5



18400

Bolsa para lechada profesional

Bolsa para lechada plástica sin costuras. Punta moldeada se puede cortar a la medida deseada. Fácil de limpiar. Mide 12 x 24 in (30,5 x 60,96 cm).

*En cajas, 1,5 lb (680 g), paquete de 10

Llanas con punta MAXXGRIP® para márgenes y pliegues

Mango de alta elevación, para una máxima brecha para la mano al trabajar con ladrillos. Empuñadura suave que proporciona comodidad y facilidad de limpieza. Hojas forjadas de una sola pieza de acero al carbono de alta calidad endurecido y templado para resistencia adicional.



18050

Llana para márgenes MAXXGRIP® de 1,5 x 5 in (3,51 x 12,7 cm)

*Etiquetado, 1,3 lb (590 g), paquete de 5

18060

Llana para márgenes MAXXGRIP® de 2 x 5 in (5,08 x 12,7 cm)

*Etiquetado, 2,0 lb (907 g), paquete de 5

18080

Llana con punta MAXXGRIP® para pliegues de 0,50 x 6 in (1,27 x 15,24 cm)

*Etiquetado, 2,7 lb (1,22 kg), paquete de 5

Llanas con punta MAXXGRIP® para ladrillos

Mango de alta elevación, para una máxima brecha para la mano. Empuñadura suave que proporciona comodidad y facilidad de limpieza. Hojas forjadas de una sola pieza de acero al carbono de alta calidad endurecido, templado para resistencia adicional.



ESTILO FILADELFIA

Llana ancha estilo Filadelfia que retiene más mortero en la hoja. Espiga soldada.

18100

Llana con punta MAXXGRIP® estilo Filadelfia de 5,5 in (14 cm)

*Etiquetado, 1,7 lb (771 g), paquete de 5

18110

Llana con punta MAXXGRIP® estilo Filadelfia de 7 in (17,8 cm)

*Etiquetado, 2,1 lb (953 g), paquete de 5

18090

Llana MAXXGRIP® estilo Filadelfia para ladrillos de 10 in (25,4 cm)

*Etiquetado, 4,5 lb (2,04 kg), paquete de 5



ESTILO LONDRES

Llana estilo Londres con punta estrecha para apuntar y talón redondeado que proyecta el mortero hacia la parte delantera de la hoja.

18095

Llana MAXXGRIP® estilo Londres para ladrillos de 10 in (25,4 cm)

*Etiquetado, 4,5 lb (2,04 kg), paquete de 5

Cantoneras y marcadores de juntas



18040

Cantonera MAXXGRIP® de 0,5 in (1,27 cm)

Cantonera de acero pulido de 6 x 2,87 in (15,2 x 2,87 cm) con mango con empuñadura suave, y fuerte montaje de acero. Los bordes curvados evitan el ranurado.

*Etiquetado, 2,5 lb (1,13 kg), paquete de 5



18170

Marcadores de juntas de acero para ladrillos para trabajo pesado de 0,375 in a 0,5 in (0,952 cm a 1,27 cm)

Acero con alto contenido de carbono en una sola pieza. Diseño desplazado para dar espacio a la mano. Dos extremos pulidos semicirculares de diferente medida. Mide 10 in (25,4 cm) en total.

*Etiquetado, 3,0 lb (1,36 kg), paquete de 10

Mezcladores para trabajo pesado

Mezcladores de alto rendimiento para uso con taladros eléctricos. Mezcle cemento, concreto, mortero, sellador para entradas pavimentadas, epoxi y más.



09105

Mezclador para taladro, de 24 in (60,96 cm) con impulsores fijos

Mezclador de acero chapado con dos impulsores fijos de 5 in (12,7 cm) de diámetro para usar con taladros eléctricos de bajas rpm de 0,5 in (1,27 cm) o más. Longitud total 24 in (60,96 cm).

*Etiquetado, 3,7 lb (1,68 kg), paquete de 2



09114

Mezclador húmedo/seco de 24 in (60,96 cm) eléctrico

Hojas de polipropileno antiadherente, impulsor doble de 5 in (12,7 cm) de diámetro, eje de acero chapado de 0,375 in (0,952 cm).

*En un empaque, 4,8 lb (2,17 kg), paquete de 4



Herramientas para revestimiento de paredes



09059

Mezclador para taladro, de 28 in (71,12 cm) para recipientes de 5 a 55 galones (19 a 208,2 l)

Mezclador de acero soldado para usar con taladro eléctrico de bajas rpm de 0,5 in (1,27 cm) o más grande. El eje hexagonal de 0,375 in (0,95 cm) se extiende 0,5 in (1,27 cm) por debajo del impulsor para evitar tocar la base de la cubeta.

*Etiquetado, 10,5 lb (4,76 kg), paquete de 5

MEZCLADORAS DE POTENCIA MUDSLINGER®

Mezcle compuestos, pinturas, epoxi y más.

46540

Mezcladora de potencia Mudslinger® para 1 a 5 galones (3,78 a 19 l)

Con diámetro de 1,75 in (4,45 cm) para meter en picos vertedores de recipientes de 5 galones (19 l). Eje hexagonal de 0,375 x 19 in (0,952 x 48,26 cm).

*Etiquetado, 2,3 lb (1,04 kg), paquete de 4

46555

Mezcladora de potencia Mudslinger® para 1 a 5 galones (3,78 a 19 l)

Con diámetro de 2,25 in (5,71 cm) y eje hexagonal de 0,375 x 16 in (0,952 x 40,6 cm).

*Etiquetado, 2,5 lb (1,13 kg), paquete de 4

46560

Mezcladora de potencia Mudslinger® para 5 galones (19 l)

Con diámetro de 3,25 in (8,25 cm) y eje hexagonal de 0,375 x 16 in (0,952 x 40,6 cm).

*Etiquetado, 2,6 lb (1,18 kg), paquete de 4

46565

Mezcladora de potencia Mudslinger® para 5 galones (19 l)

Con diámetro de 4 in (10,2 cm) y eje hexagonal de 0,5 x 23,5 in (1,27 x 59,7 cm).

*Etiquetado, 4,3 lb (1,95 kg), paquete de 4



33210

Herramienta para perforar el papel tapiz

Perfore los revestimientos de pared para agilizar su remoción. Cuando se utiliza con movimiento circular, 96 dientes de acero inoxidable hacen cortes superficiales para permitir que el líquido o el vapor separador penetre y afloje el adhesivo sin dañar la pared.

*En un empaque, 1,5 lb (680 g), paquete de 5

Rasquetas para papel tapiz



06579

Rasqueta rígida Pro Stainless™ de 4 in (10,2 cm)

Hoja de acero inoxidable resistente al óxido con borde biselado. Esmilado cóncavo doble, más extremo Hammer Head® para terminar de clavar clavos y marcar agujeros para clavos.

*Etiquetado, 1,5 lb (680 g), paquete de 5



02600

Rasqueta cincel rígida Black & Silver® para trabajo extra pesado, de 4 in (10,2 cm)

Hoja de acero con alto contenido de carbono con borde de cincel de 4 in (10,2 cm) y duradero mango de nailon. Hoja de espiga completa. **Garantía de por vida.**

*Etiquetado, 1,8 lb (816 g), paquete de 5



33250

Rasqueta para vidrio y paredes de 4 in (10,2 cm) con almacenamiento para hojas

Cambie hojas de 4 in (10,2 cm) de forma rápida y sin herramientas. El mango con moldeado superior guarda hasta 5 hojas. Incluye una hoja reversible; un lado raspa, el otro corta.

*En un empaque, 2,4 lb (1,04 kg), paquete de 10

Rasqueta/Cortadora con desplazamiento para papel tapiz

Hojas de acero al carbono con cabezales angulados para un mejor apalancamiento. Voltee la hoja para raspar pintura o pegatinas de vidrios y espejos.



33120

Rasqueta/Cortadora para papel tapiz de 4 in (10,16 cm)

Pulsador para cambio de hoja sin herramientas. Doble cierre para sujeción efectiva de la hoja.

*En un empaque, 2,0 lb (907 g), paquete de 5



33110

Rasqueta/Cortadora para papel tapiz de 4 in (10,16 cm)

Mango de metal tubular con empuñadura acolchada de espuma. Mide 12 in (30,5 cm) en total.

*En un empaque, 2,8 lb (1,27 kg), paquete de 5

33095

Rasqueta con desplazamiento de 4 in (10,16 cm) para papel tapiz con mango de 44 in (111,76 cm)

Rasqueta para usar con las dos manos con mango de 44 in (111,76 cm) para mayor alcance.

*En un empaque, 7,0 lb (3,17 kg), paquete de 5

33100

Rasqueta/Cortadora para papel tapiz de 3,25 in (8,25 cm)

Mango de metal tubular con empuñadura acolchada de espuma. Mide 11 in (27,94 cm) en total.

*En un empaque, 2,6 lb (1,18 kg), paquete de 5

HOJAS DE REPUESTO PARA CORTADORAS DE PAPEL TAPIZ

Voltee la hoja para retirar el papel tapiz o raspar vidrios.

33170

Paquete de 5 hojas de 4 in (10,16 cm) de repuesto para cortadoras de papel tapiz

*En un empaque, 0,7 lb (318 g), paquete de 10

33255

Paquete de 5 hojas de 4 in (10,16 cm) de repuesto para cortadoras de papel tapiz universal

Hojas de repuesto para cortadores de 4 in (10,16 cm) también se pueden recortar para caber en cortadores de 3,25 in (8,25 cm).

*En un empaque, 0,7 lb (318 g), paquete de 10

33150

Paquete de 5 hojas de 3,25 in (8,25 cm) de repuesto para cortadoras de papel tapiz

*En un empaque, 0,5 lb (227 g), paquete de 10



Herramientas para revestimiento de paredes

Herramientas para instalación de revestimiento de paredes



31550

Hoja Quick-Change con una hoja

El marco metálico sostiene hojas de un solo borde. Mango de madera noble.

*En un empaque, 1,0 lb (454 g), paquete de 5



34015

Tijeras profesionales MAXXGRIP® de acero inoxidable de 11 in (27,94 cm)

Hojas de acero inoxidable con punta de precisión para perforar materiales a cortar. Mangos con empuñadura suave para usar con la mano derecha o izquierda.

*En un empaque, 2,0 lb (907 g), paquete de 5



35600

Bandeja de 28 in (71,12 cm) para revestimiento de paredes precolado

Mide 7,5 x 33 in (19 x 83,82 cm) en la parte superior, 4,5 x 28 in (11,43 x 71,12 cm) en la parte inferior y 4 in (10,2 cm) de profundidad.

*Etiquetado, 7,0 lb (3,17 kg), paquete de 10

Herramientas para alisar/ recortar



45810

Protector para pintura Super Guide™ de 24,5 in (62,23 cm) y herramienta para alisar

Hoja de acero inoxidable. Mango de estireno.

*Etiquetado, 2,7 lb (1,22 kg), paquete de 5

45805

Protector para pintura Mini Guide™ de 11,5 in (29,21 cm) y herramienta para alisar

Hoja de acero inoxidable. Mango de estireno.

*Etiquetado, 1,0 lb (454 g), paquete de 5



09100

Espátula para papel tapiz y con desplazamiento

Hoja de acero inoxidable 301 con manija de polipropileno con desplazamiento.

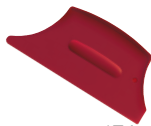
*Etiquetado, 4,5 lb (2,04 kg), paquete de 5

35789

Cepillo de vinilo para alisar de 12 in (30,5 cm)

Cerdas de polipropileno.

*Etiquetado, 3,0 lb (1,36 kg), paquete de 10



45808

Herramienta para alisar de 10 in (25,4 cm)

Sólida de polipropileno.

*Etiquetado, 1,5 lb (680 g), paquete de 10



45815

Herramienta para alisar de 11 in (27,9 cm)

Sólida de polipropileno.

*Etiquetado, 1,5 lb (680 g), paquete de 10



45807

Herramienta para alisar de 8 in (20,3 cm)

Fabricación de polipropileno.

*Etiquetado, 1,5 lb (680 g), paquete de 10

Rodillos para papel tapiz



MANGOS DE MADERA NOBLE

Marco de acero flexible en el mango de madera noble.

30160

Rodillo de madera noble ovalado para juntas

Ancho del rodillo 3,25 in (8,25 cm).

*En un empaque, 1,2 lb (544 g), paquete de 5

30100

Rodillo de madera noble plano

Ancho del rodillo de 3,25 in (8,25 cm). (Nota: Utilice rodillos ovalados n.º 30160 para aplanar juntas.)

*En un empaque, 1,3 lb (590 g), paquete de 5

30250

Rodillo de madera noble plano 2 en 1

El rodillo plano de madera noble se convierte en rodillo para esquinas con desplazamiento. (Nota: Utilice rodillos ovalados n.º 30160 para aplanar juntas.)

*En un empaque, 1,1 lb (499 g), paquete de 5



RED STAR™

Mango de polipropileno. Rodillo de montaje lateral para suavizar esquinas. (Nota: Utilice rodillos ovalados n.º 30160 para aplanar juntas.)

30120

Rodillo de madera noble plano Red Star™

*En un empaque, 0,8 lb (363 g), paquete de 5

30122

Rodillo de plástico plano Red Star™

Plástico plano liviano.

*En un empaque, 0,5 lb (227 g), paquete de 5



Herramientas

Rasquetas de hoja de un solo borde con filo retráctil



HOJA DELTA™ PARA TRABAJO PESADO

Diseño ergonómico para mejor agarre y control preciso. Botón de control grande acanalado para funcionamiento más seguro. El diseño de la hoja reduce al mínimo las obstrucciones lo que permite la extensión de la hoja sin problemas.

13010

Rasqueta con filo Delta™ para trabajo pesado

No se incluyen hojas.

*En un empaque, 2,5 lb (1,13 kg), paquete de 20

13000

Rasqueta con filo Delta™ para trabajo pesado más 1 hoja

Incluye una hoja de un solo borde.

*En un empaque, 1,8 lb (816 g), paquete de 10

13050

Rasqueta con filo Delta™ para trabajo pesado más 5 hojas

Incluye cinco hojas de un solo borde.

*En un empaque, 2,0 lb (907 g), paquete de 10

RASQUETAS CON FILO CON ALMACENAMIENTO DE HOJAS



13040

Rasqueta para vidrio más 5 hojas

Diseño ergonómico con moldeado superior para mayor comodidad y agarre seguro. Guarda hasta cinco hojas en el mango. Se incluyen 5 hojas.

*En un empaque, 1,8 lb (816 g), paquete de 10



13045

Rasqueta para vidrio más 2 hojas

Rasqueta retráctil de bajo perfil con bloqueo de hoja. Extracción y reemplazo seguros de la hoja. Almacenamiento de hojas en el mango. Se incluyen 2 hojas.

*En bolsas, 0,9 lb (25,5 g), paquete de 10

para vidrio/Hojas un solo borde

Rasquetas de hoja fija

13020

Mini rasqueta para vidrio

Fabricación de polipropileno. Se incluye una hoja de un solo borde.

*En un empaque, 0,5 lb (227 g), paquete de 10



13030

Mini rasqueta para vidrio con almacenamiento de hojas más 5 hojas.

Almacena cinco hojas en el mango. Fabricación de polipropileno. Acepta hojas estándar de un solo borde. Incluye 5 hojas.

*En un empaque, 0,7 lb (318 g), paquete de 10



13065

Rasqueta para vidrio plegable más 5 hojas

Construcción metálica que se abre como una navaja. Se traba en tres posiciones de raspado. Mide 7,5 in (17,05 cm) en total. Se incluyen 5 hojas de un solo borde.

*En un empaque, 4,0 lb (1,81 kg), paquete de 10



13070

Rasqueta para vidrio con mango largo y cinco hojas

Marco metálico con desplazamiento en ángulo y mango de polipropileno moldeado para apalancamiento adicional. Acepta hojas estándar de un solo borde. Incluye 5 hojas.

*En un empaque, 1,8 lb (816 g), paquete de 5



13080

Rasqueta para vidrio con hoja para uso general

Hoja retráctil con bloqueo seguro. Guía con faja incorporada de 1,063 in (2,70 cm) que mantiene el sello entre pintura y vidrio. Acepta todas las hojas para uso general. Incluye una hoja para trabajo pesado.

*En un empaque, 1,4 lb (635 g), paquete de 10



33250

Rasqueta para vidrio de 4 in (10,2 cm) Quick-change con almacenamiento para hojas

Cambie hojas de 4 in (10,2 cm) de forma rápida y sin herramientas. El mango con moldeado superior provee un agarre seguro y cómodo. Guarda hasta 5 hojas en el mango. Incluye una hoja reversible; un lado raspa, el otro corta.

*En un empaque, 2,4 lb (1,04 kg), paquete de 10

33255

Paquete de 5 hojas de repuesto para rasqueta de 4 in (10,16 cm)

Las hojas de 4 in (10,2 cm) también se parten para adaptarse a rasquetas de 3,25 in (8,25 cm). Se adapta a la rasqueta n.º 33250 y a otras marcas.

*En un empaque, 0,7 lb (318 g), paquete de 10

Herramientas para vidrios



45700

Cortador de vidrio con rueda de carburo

Rueda de corte de carburo de tungsteno de alta resistencia. Mango equilibrado de metal fundido.

*En un empaque, 0,5 lb (227 g), paquete de 5



02950

Herramienta Black & Silver® para vidrio 2 en 1

Rasqueta de 1,25 in (3,17 cm) para quitar masilla y colocar soportes para vidrios de ventana tipo empuje y una hoja ranurada en V para aplicar una tira suave de masilla.

*En un empaque, 1,0 lb (454 g), paquete de 5



45760

Soportes para vidrios de ventana, estilo empuje

Los soportes para vidrios de ventana estilo empuje mantienen el vidrio contra la faja debajo de la masilla.

*En un empaque, 0,6 lb (272 g), paquete de 10



Hojas de un solo borde con filo

0,009 in (0,023 cm) de espesor. Acero calidad industrial.

Envueltas individualmente por seguridad.

13120

Paquete de 5 hojas de un solo borde

*En cajas, 0,9 lb (408 g), paquete de 20

13110

Paquete de 10 hojas de un solo borde

Dos paquetes de 5 hojas.

*En un empaque, 1,1 lb (499 g), paquete de 10

13135

Hojas de un solo borde, caja para almacenamiento de 100 hojas

*En cajas, 0,7 lb (318 g), paquete de 1

13125

Paquete de 100 hojas de un solo borde

Paquete distribuidor reutilizable.

*Paquete transparente, 7,8 lb (3,54 kg), paquete de 10

13145

Paquete de 10 hojas de un solo borde

Almacenamiento de hojas usadas para la eliminación segura.

*En un empaque, 0,7 lb (318 g), paquete de 10

13138

Paquete de 50 hojas de un solo borde

10 paquetes de 5 hojas en una caja para almacenamiento conveniente.

*En cajas, 5,0 lb (2,26 kg), paquete de 1

13140

Paquete de 100 hojas de un solo borde

20 paquetes de 5 hojas en una caja para almacenamiento conveniente.

*En cajas, 1,0 lb (454 g), paquete de 1

13127

Paquete de 100 hojas de un solo borde para trabajo pesado (0,012 in [0,030 cm])

0,012 in (0,030 cm) de espesor. Recipiente de plástico reutilizable.

*Paquete transparente, 8,0 lb (3,63 kg), paquete de 10



Cuchillos de uso general y hojas

Cuchillos de uso general con hojas desechables

Corte la punta de la hoja para obtener una nueva punta afilada.

CUCHILLOS DE USO GENERAL CON HOJAS DESECHABLES DE 25 MM

7 puntas por hoja.



42051

Cuchillos de uso general con hojas desechables de 25 mm con bloqueo atornillado

El bloqueo atornillado de la rueda de trinquete resiste 100 libras de fuerza sin retraer la hoja. El agarre resistente de seguridad y el soporte de la hoja de acero anodizado garantizan durabilidad. Almacenamiento separado de hojas en el mango. **Se incluyen 2 hojas.**

*En un empaque, 0,39 lb (177 g), paquete de 6

CUCHILLOS DE USO GENERAL CON HOJAS DESECHABLES DE 18 MM

8 puntas por hoja.



42050

Cuchillos de uso general con hojas desechables de 18 mm con bloqueo atornillado

El bloqueo atornillado de la rueda de trinquete proporciona 44 lb (20 kg) de fuerza de sujeción sin retraer la hoja. Fácil recambio de hoja y soporte de hoja de acero inoxidable para mayor durabilidad. El agujero de la broca en el mango se puede usar para el destornillador.

*En un empaque, 0,19 lb (86 g), paquete de 10



42030

Cuchillos de uso general con hojas desechables de 18 mm y bloqueo automático

Hoja retráctil con bloqueo seguro de una pieza. Poliestireno de alto impacto con canal para la hoja de acero inoxidable. Cortador de hoja incorporado. El mango almacena dos hojas. **Se incluyen 3 hojas.**

*En un empaque, 2,0 lb (907 g), paquete de 10



42047

Cuchillos de uso general con hojas desechables de 18 mm

Hoja retráctil con bloqueo seguro de dos piezas. Poliestireno de alto impacto. **Incluye una hoja.**

*En un empaque, 1,2 lb (544 g), paquete de 10

CUCHILLOS DE USO GENERAL CON HOJAS DESECHABLES DE 9 MM

13 puntas por hoja.



42027

Cuchillos de uso general con hojas desechables MAXXGRIP® de 9 mm

Almacenamiento de 2 hojas en el mango, más un cortador de hoja incorporado. El canal de acero inoxidable permite usar la hoja con la mano derecha o la izquierda. Hoja retráctil con bloqueo seguro de una pieza. **Se incluyen 3 hojas.**

*En un empaque, 1,3 lb (590 g), paquete de 10



42045

Cuchillos de uso general con hojas desechables de 9 mm y bloqueo automático

Poliestireno de alto impacto con canal para la hoja de acero inoxidable. **Se incluyen 3 hojas.**

*En un empaque, 0,9 lb (408 g), paquete de 10



42035

Cuchillos de uso general con hojas desechables de 9 mm

Hoja retráctil con bloqueo seguro de dos piezas. Poliestireno de alto impacto. **Incluye una hoja.**

*En un empaque, 0,5 lb (227 g), paquete de 10



42036

Cuchillos de uso general con hojas desechables Economy de 9 mm

Hoja retráctil con bloqueo seguro de dos piezas. Poliestireno de alto impacto. **Incluye una hoja.**

*En un empaque, 0,5 lb (227 g), paquete de 10

CUCHILLOS DE USO GENERAL CON HOJAS DESECHABLES DE 9 MM CON HOJA A 30°

9 puntas por hoja.



42046

Cuchillos de uso general con hojas desechables de 9 mm con hoja a 30°

Cuchillo de acero inoxidable específicamente diseñado para un trabajo detallado gracias a una hoja con un ángulo de 30° para corte de precisión. El bloqueo automático resiste 17 libras (8 kg) de fuerza sin retraer la hoja.

*En un empaque, 0,05 lb (22,68 g), paquete de 12

Hojas de repuesto para cuchillos de uso general con hojas desechables

42360

Paquete de 5 hojas recortables de 25 mm

7 puntas por hoja.

*En un empaque, 0,2 lb (90 g), paquete de 12

42330

Paquete de 5 hojas desechables de 18 mm

8 puntas por hoja.

*En un empaque, 0,8 lb (363 g), paquete de 10

42355

Dispensador de 10 hojas desechables de 18 mm

El dispensador reutilizable tiene capacidad para 10 hojas. Ocho puntas por hoja.

*En un empaque, 1,9 lb (862 g), paquete de 10

42357

Dispensador de 10 hojas desechables de 18 mm con almacenamiento para hojas usadas

El dispensador reutilizable tiene capacidad para 10 hojas. Almacenamiento de hojas usadas para eliminación segura. Ocho puntas por hoja.

*En un empaque, 2,7 lb (1,22 kg), paquete de 10

42359

Dispensador de 50 hojas desechables de 18 mm

El dispensador reutilizable con agujero para colgar tiene capacidad para 50 hojas. Ocho puntas por hoja.

*En un empaque, 8,5 lb (3,86 kg), paquete de 10

42345

Paquete de 5 hojas desechables de 9 mm

13 puntas por hoja.

*En un empaque, 1,1 lb (499 g), paquete de 10

42356

Dispensador de 10 hojas desechables de 9 mm con almacenamiento para hojas usadas

Dispensador reutilizable con agujero para colgar. Almacenamiento de hojas usadas para eliminación segura. Trece puntas por hoja.

*En un empaque, 1,1 lb (499 g), paquete de 10

42350

Paquete de 5 hojas recortables de repuesto de 9 mm a 30°

Para usar con cuchillo HYDE® n.º 42046 de 9 mm. Ocho puntas por hoja.

*En un empaque, 0,03 lb (13,61 g), paquete de 10

42351

Paquete de 10 hojas desechables de repuesto de 9 mm a 30°

Para usar con cuchillo HYDE® n.º 42046 de 9 mm. Ocho puntas por hoja.

*En un empaque, 0,07 lb (31,75 g), paquete de 10



Cuchillos de uso general con corredera superior



42081

Cuchillo de uso general MAXXGRIP® con corredera superior

El cuchillo de uso general de primera línea tiene 4 posiciones de hoja. Nariz con traslape para dar apoyo a la hoja. Cambie la hoja sin herramientas. **Se incluye una hoja para trabajo pesado.**

*En un empaque, 3,0 lb (1,36 kg), paquete de 5



42083

Cuchillo de uso general MAXXGRIP® con corredera por arriba y cabezal en ángulo

Tres posiciones de hoja con bloqueo. Cabezal desplazado para apalancamiento y nariz con traslape para dar apoyo a la hoja. Cambie la hoja sin herramientas. **Se incluye una hoja para trabajo pesado.**

*En un empaque, 2,8 lb (1,27 kg), paquete de 5



42020

Cuchillo de uso general con recarga frontal

Tres posiciones para la hoja con control por corredera superior. Pulsador para cambio de hoja sin herramientas. Muesca incorporada corta cuerdas sin exponer la hoja. Almacenamiento de hojas en el mango. **Se incluyen 3 hojas para trabajo pesado.**

*En un empaque, 1,5 lb (680 g), paquete de 5



42074

Cuchillo de uso general con corredera superior con recubrimiento pulverizado rojo

Posiciones de 9 hojas. **Incluye una hoja para trabajo pesado.**

*En un empaque, 2,0 lb (907 g), paquete de 5



42075

Cuchillo de uso general con corredera superior con recubrimiento pulverizado plateado

Posiciones de 9 hojas. **Incluye una hoja para trabajo pesado.**

*En un empaque, 2,0 lb (907 g), paquete de 5



42070

Cuchillo de uso general con corredera superior

Tres posiciones de la hoja. Cuerpo texturizado gris con aleación de zinc y nariz con traslape para dar apoyo a la hoja. Se incluye una hoja de trabajo pesado.

*En un empaque, 2,3 lb (1,04 kg), paquete de 5



42025

Mini cuchillo de uso general con corredera superior

Cuchillo liviano de bolsillo con 3 posiciones de hoja.

*En un empaque, 0,8 lb (363 g), paquete de 10



42026

Mini cuchillo de uso general con corredera superior, paquete de 5 hojas

Hojas de repuesto para mini cuchillo de uso general con corredera superior (n.º 42025).

*En un empaque, 0,2 lb (90 g), paquete de 10

Hoja fija Cuchillos de uso general



42090

Cuchillo de uso general de hoja fija para trabajo pesado

Mango metálico estriado para agarre seguro. Nariz con traslape para dar apoyo a la hoja. **Incluye una hoja para trabajo pesado.**

*En un empaque, 2,0 lb (907 g), paquete de 5



42080

Cuchillo de uso general de hoja fija con cabezal en ángulo

Cabezal con desplazamiento para mayor apalancamiento. Aleación de aluminio fundido negro y nariz con traslape para dar apoyo a la hoja. Cambie la hoja sin herramientas.

Se incluye una hoja para trabajo pesado.

*En un empaque, 2,4 lb (1,08 kg), paquete de 5

Cortadoras para cartón y plástico



42005

Cortadora para cartón

El marco metálico sostiene la cuchilla de un solo borde. Cambie la hoja sin herramientas. **Se incluye una hoja.**

*En un empaque, 0,5 lb (227 g), paquete de 10



45730

Cortadora para plástico

Corte láminas de plástico, acrílicos y fibra de vidrio laminado, cobre o aluminio delgado.

*En un empaque, 1,1 lb (499 g), paquete de 10

Cuchillos de seguridad autorretráctiles

La hoja del cuchillo expuesta al mínimo se retrae automáticamente cuando se suelta el botón. Para usar con la mano derecha o la izquierda. Utilice hojas estándar o con punta redondeada.

WAVETECH™

Estos cuchillos utilizan una nueva característica que controla con precisión la profundidad de corte al controlar la exposición de la hoja a 0,25 in (0,63 cm), 0,44 in (1,12 cm) o 0,69 in (1,75 cm). Los topes de "onda" moldeados en el cuerpo del cuchillo protegen de manera confiable el contenido de una caja que se abre o la superficie de trabajo debajo de un producto al cortarlo. Cuerpo de polipropileno de una sola pieza para trabajo pesado con riel de acero inoxidable.



42058

Cuchillo de uso general WaveTech™ de seguridad de lado a lado

*En bolsas, 1,5 lb (680 g), paquete de 10



42059

Cuchillo de uso general WaveTech™ de seguridad de lado a lado

Incluye cortadora de cinta incorporada.

*En bolsas, 1,7 lb (771 g), paquete de 10



Cuchillos de uso general y hojas

Cuchillos de seguridad autorretráctiles



SWITCHBLADE® DE METAL

Metal fundido a presión de calidad superior.

42067

Cuchillo de uso general de seguridad SwitchBlade® (exposición de la hoja de 0,25 in [0,63 cm])
Incluye una hoja con punta redondeada para trabajo pesado.
*En un empaque, 3,0 lb (1,36 kg), paquete de 10

42062

Cuchillo de uso general de seguridad SwitchBlade® (exposición de la hoja de 0,062 in [0,157 cm])
Incluye una hoja con punta redondeada para trabajo pesado.
*Sin empaque, 3,0 lb (1,36 kg), paquete de 10

42065

Cuchillo de uso general de seguridad SwitchBlade® (exposición de la hoja de 0,25 in [0,63 cm] - 0,44 in [1,12 cm])
Incluye una hoja con punta redondeada para trabajo pesado.
*En un empaque, 3,0 lb (1,36 kg), paquete de 10



SWITCHBLADE® ULTRALIVIANO

Fabricación de polipropileno.

42056

Cuchillo de uso general SwitchBlade® ultraliviano (exposición de la hoja de 0,25 in [0,64 cm] a 0,44 in [1,11 cm])
*En un empaque, 1,0 lb (454 g), paquete de 10

42060

Cuchillo de uso general SwitchBlade® ultraliviano (exposición de la hoja de 0,5 in [1,27 cm])
*En un empaque, 1,0 lb (454 g), paquete de 10

Hojas de repuesto para cuchillos de uso general para trabajo pesado

Las hojas para trabajo pesado de 0,025 in (0,064 cm) son compatibles con la mayoría de cuchillos.



42100

Paquete de 5 hojas para cuchillos de uso general
*En un empaque, 0,6 lb (272 g), paquete de 10

42104

Paquete de 10 hojas para cuchillos de uso general
*En un empaque, 1,0 lb (454 g), paquete de 10

42150

Paquete de 100 hojas para cuchillos de uso general
*En cajas, 0,9 lb (408 g), paquete de 1



ORIFICIO CENTRAL REDONDO

42115

Paquete de 5 hojas para cuchillos de uso general/orificio central redondo
Con orificio central redondo para mayor compatibilidad.
*En un empaque, 0,5 lb (227 g), paquete de 10



HOJAS DE PUNTA REDONDA

42117

Paquete de 5 hojas para cuchillos de uso general con punta redonda
5 hojas para trabajo pesado de 0,025 in (0,064 cm) con puntas redondeadas para evitar cortes accidentales.
*En un empaque, 0,5 lb (227 g), paquete de 10

42118

Paquete de 100 hojas para cuchillos de uso general con punta redonda
*En cajas, 1,0 lb (454 g), paquete de 1



HOJAS CON GANCHO

Ganchos afilados para cortar linóleo.

42200

Paquete de 5 hojas con gancho para cuchillos de uso general
*En un empaque, 0,5 lb (227 g), paquete de 10

42250

Paquete de 100 hojas con gancho para cuchillos de uso general
*En cajas, 0,9 lb (408 g), paquete de 1

DISPENSADORES DE HOJA DE REPUESTO



Dispensa una hoja por vez. Diseñado para colgarlo de la pared, también cabe en las cajas de herramientas.

42103

Hojas para cuchillos de uso general/Dispensador de 50 hojas
*En un empaque, 6,0 lb (2,72 kg), paquete de 10

42101

Hojas para cuchillos de uso general/Dispensador de 100 hojas
*En cajas, 1,0 lb (454 g), paquete de 1

42102

Hojas para cuchillos de uso general con punta redonda/Dispensador de 100 hojas
*En cajas, 1,0 lb (454 g), paquete de 1

Fundas para cuchillos de uso general



42520

Funda de cuero para cuchillo de uso general para trabajo pesado
Para cuchillos de uso general con las hojas expuestas. Cuero de grano superior para trabajo pesado con fabricación reforzada con remaches. Ranuras para el cinturón de 2,5 in (6,35 cm) de ancho.
*En un empaque, 1,6 lb (726 g), paquete de 5



42525

Funda para cuchillos de uso general para trabajo pesado con cabezal en ángulo
Para cuchillos de uso general con cabezal en ángulo n.º 42080 y la hoja expuesta. Cuero de grano superior para trabajo pesado con fabricación reforzada con remaches. Ranuras para el cinturón de 2,5 in (6,35 cm) de ancho.
*En un empaque, 1,6 lb (726 g), paquete de 5



Cuchillos profesionales



CUCHILLOS PROFESIONALES BLACK & SILVER®

Garantía de por vida.



22320

Cuchillo para techos Black & Silver®

Hoja rígida de acero con alto contenido de carbono. **Garantía de por vida.**
*En un empaque, 0,8 lb (363 g), paquete de 5



20550

Cuchillo para pisos/techos Black & Silver®

Hoja de acero de cromo de vanadio para trabajo pesado de 0,072 in (0,15 cm), esmerilado cóncavo para reducir fijaciones. Ángulo de desplazamiento de 5° para apalancar al cortar. Mango con empuñadura suave con protector de dedos. **Garantía de por vida.**
*En un empaque, 1,5 lb (680 g), paquete de 5



20600

Cuchillo profesional Black & Silver® para mangueras/ para todo propósito

Herramienta de corte para oficios profesionales: de automotores, cielos rasos, paneles de yeso, recubrimiento de piso, techos y más. Hoja de acero inoxidable de 0,072 in (0,18 cm) de espesor para trabajo extrapesado serie 440. Ángulo de desplazamiento de 5° de la hoja para apalancar al cortar. Con un área de la hoja serrada. Mango con empuñadura suave. **Garantía de por vida.**
*En un empaque, 2,0 lb (907 g), paquete de 5



60118

Cuchillo Black & Silver® para material de aislamiento, con punta cuadrada

Hoja de acero de cromo y vanadio de 1 in (2,54 cm) de ancho, calibre 14. El diseño ondulado de la hoja corta núcleos de espuma y la mayoría de otros materiales de aislamiento sin atascamiento. Mango con empuñadura suave diseñado ergonómicamente. La hoja mide 8,75 x 1 x 0,083 in (22,22 x 2,54 x 0,21 cm). **Garantía de por vida.**

*En un empaque, 3,2 lb (1,45 kg), paquete de 10



CUCHILLO PROFESIONAL CON MANGO DE MADERA NOBLE DE PUNTA CORTA Y LARGA

Hojas de corte de acero con alto contenido de carbono; endurecidas, templadas y pulidas.

22310

Cuchillo para techos de punta corta de 2 in (5,08 cm)

*En un empaque, 0,9 lb (408 g), paquete de 10

20250

Cuchillo para pisos de punta corta de 2,5 in (6,35 cm)

*En un empaque, 1,1 lb (499 g), paquete de 5

20200

Cuchillo para pisos de punta larga de 2,5 in (6,35 cm)

*En un empaque, 1,1 lb (499 g), paquete de 5

20350

Cuchillo para pisos/paneles de yeso de punta larga de 2,5 in (6,35 cm)

*En un empaque, 1,3 lb (590 g), paquete de 5

20610

Cuchillo para pisos/paneles de yeso de punta larga de 3,5 in (8,89 cm)

*En un empaque, 2,0 lb (907 g), paquete de 10

20450

Cuchillo para vinilo de punta larga de 2,5 in (6,35 cm)

*En un empaque, 1,5 lb (680 g), paquete de 5

CUCHILLOS PROFESIONALES DE MANGO DE MADERA NOBLE



90600

Cuchillo para cable 405

Hoja calibre 13 con mango de madera noble. La hoja mide 3,25 x 0,875 x 0,072 in (8,25 x 2,22 x 0,182 cm).

*En un empaque, 1,0 lb (454 g), paquete de 10



40210

Cuchillo de trocear

Sólida hoja de 1,25 in (3,17 cm) para cortes de propósito general. Mango de cuero con fabricación de remache triple. Largo de la hoja de 4,25 in (10,8 cm).

*En un empaque, 3,0 lb (1,36 kg), paquete de 10



40310

Cuchillo de alfarería

Hoja de acero con alto contenido de carbono de 4,5 in (11,43 cm) para alfarería y trabajos en cerámica. Mango de madera noble.

*En un empaque, 1,0 lb (454 g), paquete de 10

CUCHILLOS PARA ALFOMBRAS



54020

Cuchillo para alfombras 2HB curvo de 2,625 in (6,66 cm)

Hoja endurecida de acero con alto contenido de carbono de cromo y vanadio. Esmerilada y templada con tolerancias precisas. Mango suave de madera noble.

*En un empaque, 1,0 lb (454 g), paquete de 10

54040

Cuchillo para alfombras 4HB curvo de 3,125 in (7,94 cm)

Hoja endurecida de acero con alto contenido de carbono de cromo y vanadio. Esmerilada y templada con tolerancias precisas. Mango suave de madera noble.

*En un empaque, 1,0 lb (454 g), paquete de 10



42095

Cuchillo para alfombras de hoja ajustable

La hoja totalmente ajustable se retrae por seguridad. Cabezal con desplazamiento para apalancar. Plástico de alto impacto. Hojas reversibles con 4 bordes de corte. Cambie la hoja sin herramientas. **Seis hojas incluidas.**

*En un empaque, 0,8 lb (363 g), paquete de 5

42105

Paquete de 5 hojas para cuchillos para alfombras

Hojas de repuesto del cuchillos para alfombras n.º 42095.

*En un empaque, 0,5 lb (227 g), paquete de 10

42129

Paquete de 100 hojas para cuchillos para alfombras

Hojas de repuesto del cuchillo para alfombras n.º 42095.

*En cajas, 0,8 lb (363 g), paquete de 1



42700

Vaina para cuchillos con gancho

Vaina de cuero para trabajo pesado con diseño curvo para la mayoría de cuchillos con hojas estilo gancho. La correa con botón de cierre sostiene con seguridad los cuchillos en la vaina.

*En un empaque, 1,3 lb (590 g), paquete de 5



Cuchillos profesionales



Cuchillos Sloyd para tallar madera

Cuchillos de acero con alto contenido de carbono extremadamente afilados para tallar madera y hacer cortes de propósito general. Mangos de madera noble.

40060

Cuchillo Sloyd de 2,625 in (6,66 cm) para madera

*En un empaque, 0,9 lb (408 g), paquete de 10

40160

Cuchillo Sloyd de 3,125 in (7,94 cm)

*Sin empaques, 1,2 lb (544 g), paquete de 10

Cuchillos de punta cuadrada

Hoja endurecida de acero con alto contenido de carbono de cromo y vanadio. Esmerilada y templada con tolerancias precisas. Mango con empuñadura suave con protección incorporada para evitar cortarse los dedos.



CUCHILLOS BLACK & SILVER® DE PUNTA CUADRADA

Hoja endurecida de acero con alto contenido de carbono de cromo y vanadio. Esmerilada y templada con tolerancias precisas. Mango suave de madera noble. La hoja está firmemente remachada y sujeta en su lugar con un fuerte casquillo niquelado. **Garantía de por vida.**

60102

Cuchillo Black & Silver® de punta cuadrada

Calibre 15, 4 in x 1 in x 0,072 in (10,16 cm x 2,54 cm x 0,18 cm)

*En un empaque, 2,8 lb (1,27 kg), paquete de 10

60110

Cuchillo Black & Silver® de punta cuadrada

Calibre 15, 6 in x 1 in x 0,072 in (15,24 cm x 2,54 cm x 0,18 cm)

*En un empaque, 3,0 lb (1,36 kg), paquete de 10

60115

Cuchillo Black & Silver® de punta cuadrada

Calibre 15, 8 in x 1 in x 0,072 in (20,32 cm x 2,54 cm x 0,18 cm)

*En un empaque, 3,2 lb (1,45 kg), paquete de 10



CUCHILLOS DE PUNTA CUADRADA CON MANGOS DE MADERA NOBLE

50050

Cuchillo de punta cuadrada n.º 1 Calibre 17, 2,75 in x 0,75 in x 0,058 in (7 cm x 1,9 cm x 0,15 cm)

*En un empaque, 1,0 lb (454 g), paquete de 10

50100

Cuchillo de punta cuadrada n.º 2 Calibre 17 3 in x 0,69 in x 0,058 in (7,62 cm x 1,75 cm x 0,15 cm)

*En un empaque, 1,0 lb (454 g), paquete de 10

50200

Cuchillo de punta cuadrada n.º 3 Calibre 17, 3,5 in x 0,75 in x 0,058 in (8,9 cm x 1,9 cm x 0,15 cm)

*En un empaque, 1,0 lb (454 g), paquete de 10

50500

Cuchillo de punta cuadrada n.º 6 Calibre 17, 5 in x 1 in x 0,085 in (12,7 cm x 2,54 cm x 0,21 cm)

*En un empaque, 1,4 lb (635 g), paquete de 10

50350

Cuchillo de punta cuadrada n.º 4 Calibre 16, 3,87 in x 0,75 in x 0,065 in (9,83 cm x 1,9 cm x 0,16 cm)

*En un empaque, 1,1 lb (499 g), paquete de 10

50400

Cuchillo de punta cuadrada n.º 4 con mango plano

Calibre 16, 3,87 in x 0,75 in x 0,065 in (9,83 cm x 1,9 cm x 0,16 cm)

*En un empaque, 1,0 lb (454 g), paquete de 10

50450

Cuchillo de punta cuadrada n.º 5 Calibre 16, 4,37 in x 0,87 in x 0,065 in (11,1 cm x 2,21 cm x 0,16 cm)

*En un empaque, 1,3 lb (590 g), paquete de 10

60030

Cuchillo de punta cuadrada regular

Calibre 16, 2,75 in x 1 in x 0,065 in (6,98 cm x 2,54 cm x 0,16 cm)

*En un empaque, 1,3 lb (590 g), paquete de 10

60090

Cuchillo de punta cuadrada regular

Calibre 16, 4 in x 1 in x 0,065 in (10,16 cm x 2,54 cm x 0,16 cm)

*En un empaque, 1,4 lb (635 g), paquete de 10

60570

Cuchillo de punta cuadrada regular

Calibre 16, 5 in x 1 in x 0,065 in (12,7 cm x 2,54 cm x 0,16 cm)

*En un empaque, 1,5 lb (680 g), paquete de 10

60630

Cuchillo de punta cuadrada regular

Calibre 16 6 in x 1 in x 0,065 in (15,24 cm x 2,54 cm x 0,16 cm)

*En un empaque, 1,7 lb (771 g), paquete de 10

60450

Cuchillo de punta cuadrada regular

Calibre 14, 4 in x 1 in x 0,083 in (10,16 cm x 2,54 cm x 0,22 cm)

*En un empaque, 1,5 lb (680 g), paquete de 10

60780

Cuchillo de punta cuadrada regular

Calibre 14, 8 in x 1 in x 0,083 in (20,32 cm x 2,54 cm x 0,22 cm)

*En un empaque, 2,5 lb (1,13 kg), paquete de 10



CUCHILLOS DE PUNTA CUADRADA CON ESMERILADO CÓNCAVO

El esmerilado cóncavo funciona al cortar material denso como la espuma.

60180

Cuchillo de punta cuadrada con esmerilado cóncavo

Calibre 16, 4 in x 1 in x 0,065 in (10,16 cm x 2,54 cm x 0,16 cm)

*En un empaque, 1,5 lb (680 g), paquete de 10

60720

Cuchillo de punta cuadrada con esmerilado cóncavo BG145

Calibre 16, 6 in x 1 in x 0,065 in (15,24 cm x 2,54 cm x 0,16 cm)

*En un empaque, 1,5 lb (680 g), paquete de 10

60750

Cuchillo de punta cuadrada con esmerilado cóncavo BG352

Calibre 16, 6 in x 1 in x 0,065 in (15,24 cm x 2,54 cm x 0,16 cm)

*En un empaque, 1,5 lb (680 g), paquete de 10

60480

Cuchillo de punta cuadrada con esmerilado cóncavo BG142

Calibre 14, 4 in x 1 in x 0,083 in (10,16 cm x 2,54 cm x 0,22 cm)

*En un empaque, 1,5 lb (680 g), paquete de 10



CUCHILLO DE PUNTA CUADRADA CON MANGOS DE SEGURIDAD

El sistema de seguridad protege los dedos.

60120

Cuchillo de seguridad de punta cuadrada

Calibre 16, 4 in x 1 in x 0,065 in (10,16 cm x 2,54 cm x 0,16 cm)

*En un empaque, 1,5 lb (680 g), paquete de 10

60600

Cuchillo de seguridad de punta cuadrada

Calibre 16, 5 in x 1 in x 0,065 in (12,7 cm x 2,54 cm x 0,16 cm)

*En un empaque, 1,5 lb (680 g), paquete de 10

60660

Cuchillo de seguridad de punta cuadrada

Calibre 16 6 in x 1 in x 0,065 in (15,24 cm x 2,54 cm x 0,16 cm)

*En un empaque, 1,8 lb (816 g), paquete de 10

60510

Cuchillo de seguridad de punta cuadrada

Calibre 14, 4 in x 1 in x 0,083 in (10,16 cm x 2,54 cm x 0,22 cm)

*En un empaque, 1,8 lb (816 g), paquete de 10

60810

Cuchillo de seguridad de punta cuadrada

Calibre 14, 8 in x 1 in x 0,083 in (20,32 cm x 2,54 cm x 0,22 cm)

*En un empaque, 2,5 lb (1,13 kg), paquete de 10



Fundas para cuchillo industrial

Cuero simulado para trabajo pesado con fabricación de costura reforzada con remaches. Para cuchillos con hojas rectas de hasta 6 in (15,2 cm) de largo.



56500

Vaina de correa para cuchillo industrial

*En un empaque, 1,3 lb (590 g), paquete de 10

56505

Vaina de correa con broche a presión para cuchillo industrial

Ranuras para correa con sujetador de tensor.

*En un empaque, 1,5 lb (680 g), paquete de 10

Cuchillos profesionales

Hoja endurecida de acero con alto contenido de carbono de cromo y vanadio, esmerilada y templada con tolerancias exactas. La hoja está firmemente remachada y sujeta en su lugar con un fuerte casquillo niquelado. Mango de madera noble.



CUCHILLOS DE PUNTA BISELADA

60300

Cuchillo de punta biselada BG268

Calibre 16, 4 in x 1 in x 0,065 in (10,16 cm x 2,54 cm x 0,16 cm)

*En un empaque, 1,5 lb (680 g), paquete de 10

61080

Cuchillo de punta biselada utilitaria para trabajo pesado BG268

Calibre 14, 2 in x 1 in x 0,083 in (5,1 cm x 2,54 cm x 0,22 cm)

Para aplicaciones de trabajo pesado.

*En un empaque, 1,3 lb (590 g), paquete de 10



CUCHILLOS DE PUNTAS AFILADAS

55000

Cuchillo de punta afilada n.º 1

Calibre 17, 3,25 in x 0,56 in x 0,058 in (8,25 cm x 1,42 cm x 0,15 cm)

*En un empaque, 1,0 lb (454 g), paquete de 10

55050

Cuchillo de punta afilada n.º 2

Calibre 17, 3,75 in x 0,62 in x 0,058 in (9,52 cm x 1,57 cm x 0,15 cm)

*En un empaque, 1,0 lb (454 g), paquete de 10



CHIFLAS

61350

Chifla flexible K770

Calibre 19, 4 in x 0,81 in x 0,042 in (10,16 cm x 2,06 cm x 0,11 cm)

Hoja flexible diseñada para cortar áreas rugosas en cubiertas de neumáticos.

*En un empaque, 1,0 lb (454 g), paquete de 10

55170

Chifla de punta redonda delgada

Calibre 19, 5,12 in x 0,62 in x 0,042 in (13 cm x 1,57 cm x 0,11 cm)

*En un empaque, 1,1 lb (499 g), paquete de 10

55190

Chifla n.º 3 para suelas de cuero

Calibre 15, 6,75 in x 1 in x 0,072 in (17,15 cm x 2,54 cm x 0,182 cm)

*En un empaque, 1,8 lb (816 g), paquete de 10



CUCHILLOS MCKAY STITCHER

53300

Cuchillo McKay Stitcher (B)

Calibre 19, 2,12 in x 0,62 in x 0,058 in (5,38 cm x 1,57 cm x 0,15 cm)

*En un empaque, 0,9 lb (408 g), paquete de 10

53360

Cuchillo McKay Stitcher (A)

Calibre 15, 2,75 in x 0,75 in x 0,072 in (7 cm x 1,9 cm x 0,18 cm)

*En un empaque, 1,0 lb (454 g), paquete de 10



CUCHILLOS CON RECORTE EN V

66030

Cuchillo con punta curva con recorte en V recto H212

Calibre 16, 3,5 in x 0,75 in x 0,065 in (8,9 cm x 1,9 cm x 0,16 cm)

*En un empaque, 1,3 lb (590 g), paquete de 10

66090

Cuchillo con recorte en V desplazado H222

Calibre 16, 3,5 in x 0,75 in x 0,065 in (8,9 cm x 1,9 cm x 0,16 cm)

Recorte en ras moldes grandes de productos de plástico y caucho.

*En un empaque, 1,5 lb (680 g), paquete de 10

66330

Cuchillo con recorte en V recto 3787A

Calibre 16, 3,94 in x 0,69 in x 0,065 in (10 cm x 1,75 cm x 0,16 cm)

*En un empaque, 1,3 lb (590 g), paquete de 10

66060

Cuchillo con recorte en V recto 213

Calibre 16, 4 in x 1 in x 0,065 in (10,16 cm x 2,54 cm x 0,16 cm)

*En un empaque, 1,5 lb (680 g), paquete de 10



65060

Cuchillo Pin Vent con desplazamiento para recortar H1357

Calibre 16, 5 in x 1 in x 0,065 in (12,7 cm x 2,54 cm x 0,16 cm)

La hoja con desplazamiento tiene 5 puntas afiladas.

*En un empaque, 1,7 lb (771 g), paquete de 10



CUCHILLOS CON GANCHO

67090

Cuchillo con gancho BG39A

Calibre 14, 3,37 in x 0,31 in x 0,083 in (8,56 cm x 0,79 cm x 0,21 cm)

Gancho grande esmerilado en V.

*En un empaque, 1,9 lb (862 g), paquete de 10

67150

Cuchillo con gancho BG101

Calibre 14, 4 in x 0,56 in x 0,083 in (10,16 cm x 1,42 cm x 0,21 cm)

*En un empaque, 1,3 lb (590 g), paquete de 10



61260

Hoja de punta cónica H2T

Calibre 16, 4 in x 0,69 in x 0,065 in (10,16 cm x 1,75 cm x 0,16 cm)

Hoja delgada afilada para escariar cortes irregulares en cubiertas de neumáticos.

*En un empaque, 1,0 lb (454 g), paquete de 10



55500

Cuchillo de zapatero inglés n.º 2

Calibre 17, 4,25 in x 0,87 in x 0,058 in (10,80 cm x 2,21 cm x 0,15 cm)

*En un empaque, 1,0 lb (454 g), paquete de 10



55300

Cuchillo curvo de París n.º 1

Calibre 17, 3,25 in x 0,56 in x 0,058 in (8,25 cm x 1,42 cm x 0,15 cm)

*En un empaque, 1,0 lb (454 g), paquete de 10



67830

Cuchillo K422 recto de capa única,

muesca de 0,062 in (0,157 cm)

Calibre 16, 3,12 in x 0,5 in x 0,065 in

(7,92 cm x 1,27 cm x 0,16 cm)

Cuchillo prodder con muescas limadas a mano.

*En un empaque, 1,0 lb (454 g), paquete de 10



Cuchillos profesionales

Cuchillos fresados especiales

Hoja endurecida de acero con alto contenido de carbono de cromo y vanadio, esmerilada y templada con tolerancias exactas. Mango suave de madera noble. La hoja está firmemente remachada en su lugar con remaches de cuchillería por compresión.



61770

Cuchillo fresado H404 para trabajo pesado

Calibre 14, 4 x 1,25 x 0,083 in (10,2 x 3,17 x 0,21 cm)

Se usa en aplicaciones de trabajo pesado.

*En un empaque, 2,0 lb (907 kg), paquete de 10



60870

Cuchillo BG50 especial de punta cuadrada

Calibre 14, 8 in x 1 in x 0,083 in (20,32 cm x 2,54 cm x 0,22 cm)

Mango suave de madera noble de 7 in (17,78 cm).

*En un empaque, 4,0 lb (1,81 kg), paquete de 10

Hojas fresadas

Hojas de acero con alto contenido de carbono de cromo y vanadio. Endurecidas, templadas, esmeriladas y asentadas con tolerancias precisas para todo trabajo diario de corte.



HOJAS DE EXTENSIÓN DE ACERO HSS CON PUNTA BISELADA

El mejor acero para aplicaciones con calor alto y cortes difíciles.

57200

Hoja de extensión de acero HSS con punta biselada n.º 2

Calibre 18, 4,75 in x 0,37 in x 0,049 in (12,06 cm x 0,94 cm x 0,12 cm)

*En un empaque, 0,3 lb (136 g), paquete de 10

57230

Hoja de extensión de acero HSS con punta biselada 6522M

Calibre 18, 4,75 in x 0,37 in x 0,049 in (12,06 cm x 0,94 cm x 0,12 cm)

*En un empaque, 0,5 lb (227 g), paquete de 10



HOJAS DE EXTENSIÓN CON PUNTA BISELADA

57060

Hojas de extensión con punta biselada n.º 2 Calibre 20, 4,75 in x 0,37 in x 0,035 in (12,06 cm x 0,94 cm x 0,09 cm)

*En un empaque, 0,3 lb (136 g), paquete de 10

57090

Hojas de extensión con punta biselada n.º 2 Calibre 18, 4,75 in x 0,37 in x 0,049 in (12,06 cm x 0,94 cm x 0,12 cm)

*En un empaque, 0,3 lb (136 g), paquete de 10

57170

Hojas de extensión con punta biselada BG349

Calibre 18, 4,75 in x 0,37 in x 0,049 in (12,06 cm x 0,94 cm x 0,12 cm)

*En un empaque, 0,5 lb (227 g), paquete de 10



HOJAS DE EXTENSIÓN DE PUNTA CURVA

57320

Hojas de extensión de punta curva n.º 1 Calibre 20, 4,75 in x 0,37 in x 0,035 in (12,06 cm x 0,94 cm x 0,09 cm)

*En un empaque, 0,3 lb (136 g), paquete de 10

57380

Hojas de extensión de punta curva n.º 2 Calibre 20, 4,75 in x 0,37 in x 0,035 in (12,06 cm x 0,94 cm x 0,09 cm)

*En un empaque, 0,3 lb (136 g), paquete de 10



HOJAS FRESADAS CON ESMERILADO PLANO

62030

Hoja fresada con esmerilado plano 080 Calibre 16, 6 in x 0,56 in x 0,065 in (15,24 cm x 1,42 cm x 0,16 cm)

*En un empaque, 0,5 lb (227 g), paquete de 10

62090

Hoja fresada con esmerilado plano 081 Calibre 15 6 in x 0,62 in x 0,072 in (15,24 cm x 1,57 cm x 0,18 cm)

*En un empaque, 1,0 lb (454 g), paquete de 10

62180

Hoja fresada con esmerilado plano 086 Calibre 15, 9 in x 0,75 in x 0,072 in (22,86 cm x 1,9 cm x 0,18 cm)

*En un empaque, 1,0 lb (454 g), paquete de 10

62300

Hoja fresada con esmerilado plano 087 Calibre 15, 6 in x 0,62 in x 0,072 in (15,24 cm x 1,57 cm x 0,18 cm)

*En un empaque, 0,8 lb (363 g), paquete de 10

62330

Hoja fresada con esmerilado plano HSS 087 Calibre 15, 6 in x 0,62 in x 0,072 in (15,24 cm x 1,57 cm x 0,18 cm)

*En un empaque, 0,5 lb (227 g), paquete de 10

62420

Hoja fresada con esmerilado plano 088 Calibre 15, 6,5 in x 0,75 in x 0,072 in (16,5 cm x 1,9 cm x 0,18 cm)

*En un empaque, 0,8 lb (363 g), paquete de 10

62450

Hoja fresada con esmerilado plano HSS 088 Calibre 15 6,5 in x 0,75 in x 0,072 in (16,5 cm x 1,9 cm x 0,18 cm)

*En un empaque, 0,8 lb (363 g), paquete de 10

62480

Hoja fresada con esmerilado plano 2607 Calibre 15, 6 in x 0,75 in x 0,072 in (15,24 cm x 1,9 cm x 0,18 cm)

*En un empaque, 1,0 lb (454 g), paquete de 10

62810

Hoja fresada con esmerilado plano HSS 5532M Calibre 15, 6,37 in x 0,75 in x 0,072 in (16,18 cm x 1,9 cm x 0,18 cm)"

*En un empaque, 1,0 lb (454 g), paquete de 10

62660

Hoja fresada con esmerilado plano BG20

Calibre 15, 6,5 in x 0,75 in x 0,072 in (16,5 cm x 1,9 cm x 0,18 cm)

*En un empaque, 0,4 lb (181 g), paquete de 10

62720

Hoja fresada con esmerilado plano BG71A

Calibre 15, 6,5 in x 0,75 in x 0,072 in (16,5 cm x 1,9 cm x 0,18 cm)

*En un empaque, 0,91 lb (413 g), paquete de 10

63020

Hoja fresada con esmerilado plano HSS 4546

Calibre 12, 3 in x 0,62 in x 0,109 in (7,62 cm x 1,57 cm x 0,28 cm)

*En un empaque, 3,3 lb (1,50 kg), paquete de 10

62930

Hoja fresada con esmerilado plano HSS BG77M

Calibre 12, 3,87 in x 0,56 in x 0,109 in (9,83 cm x 1,42 cm x 0,28 cm)

*En un empaque, 0,5 lb (227 g), paquete de 10



HOJAS FRESADAS CON ESMERILADO

62875

Hoja fresada con esmerilado HSS 3551M

Calibre 17, 5,5 in x 0,690 in x 0,058 in (13,97 cm x 1,75 cm x 0,15 cm)

*En un empaque, 0,5 lb (227 g), paquete de 10

62630

Hoja fresada con esmerilado HSS BG183M

Calibre 16, 6,5 in x 0,75 in x 0,072 in (16,5 cm x 1,9 cm x 0,18 cm)

*En un empaque, 0,3 lb (136 g), paquete de 10

62360

Hoja fresada con esmerilado 087 Calibre 15, 6 in x 0,62 in x 0,072 in (15,24 cm x 1,57 cm x 0,18 cm)

*En un empaque, 0,5 lb (227 g), paquete de 10

62600

Hoja fresada con esmerilado HSS BG182M

Calibre 15, 6,5 in x 0,75 in x 0,072 in (16,5 cm x 1,9 cm x 0,18 cm)

*En un empaque, 0,5 lb (227 g), paquete de 10

62750

Hojas fresadas con esmerilado BG57 Calibre 15, 6,5 in x 0,75 in x 0,072 in (16,5 cm x 1,9 cm x 0,18 cm)

*En un empaque, 0,61 lb (277 g), paquete de 10

62460

Hoja fresada HSS de punta doble
Calibre 15, 5 in x 0,75 in x 0,072 in (12,7 x 1,90 x 0,182 cm)

Hoja de punta doble para cambio rápido a una hoja afilada.

*En un empaque, 0,5 lb (227 g), paquete de 10

62900

Hoja fresada con esmerilado HSS 3551M

Calibre 15, 5,5 in x 0,690 in x 0,058 in (13,97 cm x 1,75 cm x 0,15 cm)

*En un empaque, 0,91 lb (413 g), paquete de 10

**HOJAS FRESADAS CON GANCHO****67450**

Hoja de extensión con gancho de punta doble 4502M

Acero de alta velocidad calibre 22, 4 in x 0,37 in x 0,035 in (10,16 cm x 0,94 cm x 0,09 cm)

*En un empaque, 0,3 lb (136 g), paquete de 10

67390

Hoja de extensión con gancho de punta doble 6520

Calibre 20, 4 in x 0,37 in x 0,035 in (10,16 cm x 10,94 cm x 0,09 cm)

*En un empaque, 0,3 lb (136 g), paquete de 10

67240

Hoja fresada con gancho BG448A

Calibre 16, 6,37 in x 0,62 in x 0,065 in (16,18 cm x 1,257 cm x 0,16 cm)

*En un empaque, 0,316 lb (143,34 g), paquete de 10

**66360**

Hoja para cuchillo de recorte dos puntas BG391

Calibre 18, 5 x 0,375 x 0,049 in (12,7 x 0,952 x 0,124 cm)

*En un empaque, 0,316 lb (143,34 g), paquete de 10

**57470**

Hoja de extensión n.º 2 con punta afilada

Calibre 18, 5,33 in x 0,37 in x 0,049 in (13,54 cm x 0,94 cm x 0,12 cm)

*En un empaque, 0,5 lb (227 g), paquete de 10

**57600**

Hojas de extensión con punta de lanza n.º 2

Calibre 18, 5,33 in x 0,37 in x 0,049 in (13,54 cm x 0,94 cm x 0,12 cm)

*En un empaque, 0,5 lb (227 g), paquete de 10

Mangos de hoja fresada industrial**63170**

Mango BG15 de aluminio o madera para hojas fresadas de 0,375 in (0,952 cm)

*En un empaque, 1,5 lb (680 g), paquete de 10

**MANGOS MAXXGRIP PRO® PARA HOJAS FRESADAS**

Fabricación liviana con cuerpo de aleación fundida. Mango diseñado ergonómicamente con empuñadura suave para una menor fatiga. Ajuste de la longitud mediante tornillo de calibración ranurado.

63055

Mango MAXXGRIP PRO® para hojas fresadas de 0,56 y 0,62 in (1,59 y 1,90 cm)

*En un empaque, 2,3 lb (1,04 kg), paquete de 10

63085

Mango MAXXGRIP PRO® para hojas fresadas de 0,62 in y 0,75 in (1,57 cm y 1,90 cm)

*En un empaque, 2,3 lb (1,04 kg), paquete de 10

63175

Mango MAXXGRIP PRO® para hojas fresadas de 0,375 in (0,952 cm)

*En un empaque, 2,3 lb (1,04 kg), paquete de 10

**MANGO DE LADO PLANO DE MADERA PARA HOJAS DE EXTENSIÓN**

Mangos de lados planos de madera noble para hojas fresadas de 0,313 y 0,375 in (0,79 y 0,952 cm).

57630 (2SR)

Mango de lado plano de madera para hojas de extensión de 4,5 in (11,43 cm)

*En un empaque, 1,3 lb (590 g), paquete de 10

57660 (12LR)

Mango de lado plano de madera para hojas de extensión de 4,75 in (12,06 cm)

*En un empaque, 1,5 lb (680 g), paquete de 10

57680 (2L)

Mango de lado plano de madera para hojas de extensión de 4,75 in (12,06 cm)

*En un empaque, 1,3 lb (590 g), paquete de 10

57620 (1R)

Mango de lado plano de madera para hojas de extensión de 4,25 in (10,79 cm)

*En un empaque, 1,5 lb (680 g), paquete de 10

Cuchillos de carnicero

Hojas de acero con alto contenido de carbono; endurecidas, templadas, esmeriladas y afiladas. La hoja está remachada tres veces a un cómodo mango de madera noble.

**HOJA CALIBRE 15 PARA TRABAJO PESADO****68030**

Cuchillo de carnicero de 6 in (15,24 cm) 506

La hoja mide 6 x 1,2 x 0,072 in (15,24 x 3,05 x 0,183 cm).

*En un empaque, 1,8 lb (816 g), paquete de 5

68060

Cuchillo de carnicero de 8 in (20,32 cm) 508

La hoja mide 8 x 1 x 0,072 in (20,3 x 2,54 x 0,183 cm).

*En un empaque, 2,0 lb (907 g), paquete de 5

**HOJA CALIBRE 13 PARA TRABAJO PESADO****68090**

Cuchillo de carnicero de 10 in (25,4 cm) 510

La hoja mide 10 x 1,625 x 0,095 in (25,4 x 4,127 x 0,241 cm).

*En un empaque, 3,0 lb (1,36 kg), paquete de 5

68120

Cuchillo de carnicero de 12 in (30,48 cm) 512

La hoja mide 12 x 1,625 x 0,095 in (30,5 x 4,127 x 0,241 cm).

*En un empaque, 3,8 lb (1,72 kg), paquete de 5

**HOJA CALIBRE 12 PARA TRABAJO PESADO****68180**

Cuchillo de carnicero 514 de 14 in (35,6 cm)

La hoja mide 14 x 1,875 x 0,109 in (35,6 x 4,76 x 0,276 cm).

*En un empaque, 5,3 lb (2,40 kg), paquete de 5

**68300**

Cuchillo de carnicero de seguridad de 14 in (35,6 cm) 314

El extremo redondo protege los pies de los trabajadores en casos de caídas accidentales. El protector de acero grueso protege los dedos. La hoja afilada, calibre 12 con semiesmerilado cóncavo mide 14 x 1,75 x 0,109 in (35,6 x 4,45 x 0,277 cm).

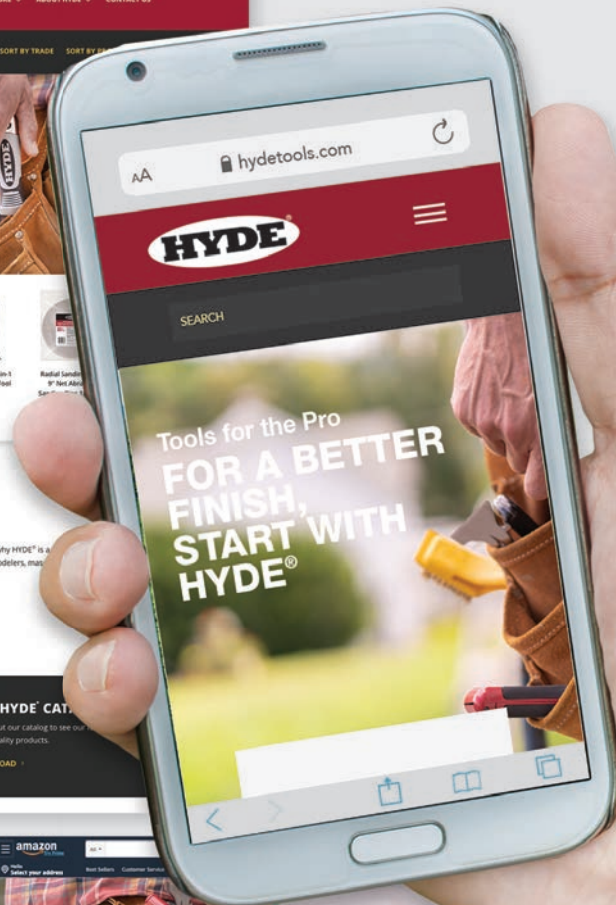
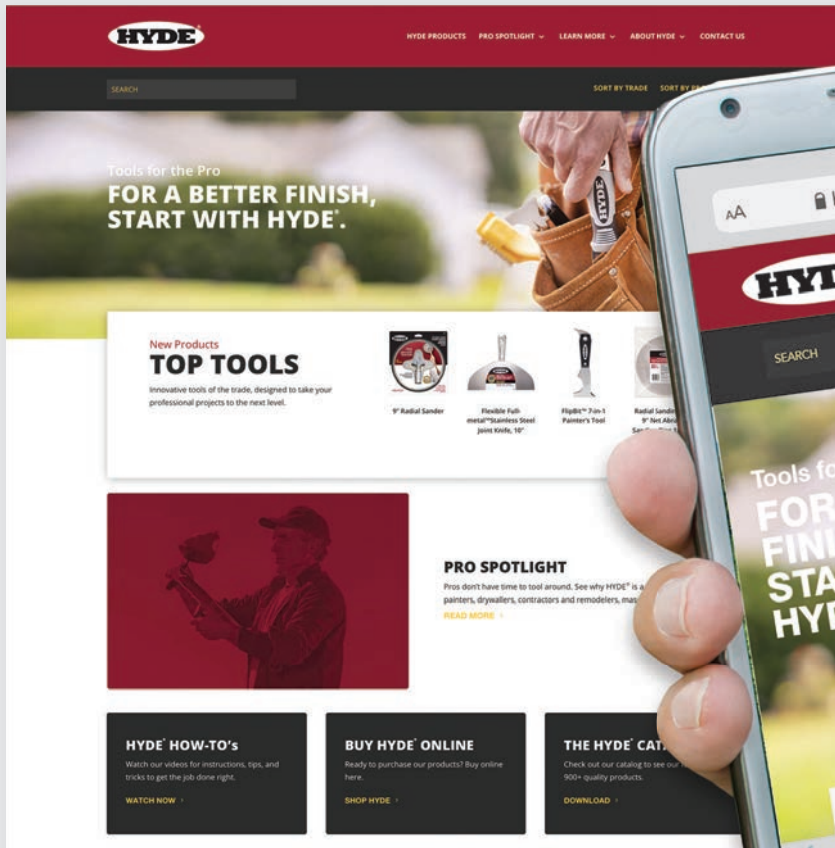
*En un empaque, 6,0 lb (2,72 kg), paquete de 5

N.º de artículo	Página(s)	N.º de artículo	Página(s)	N.º de artículo	Página(s)	N.º de artículo	Página(s)	N.º de artículo	Página(s)	N.º de artículo	Página(s)
01040	3	02700	23	06108	3	07210	5	09100	20	09891	31
01140	4	02701	23	06151	6	07360	5	09105	30	09898	10
01150	3	02750	4, 22	06158	3	07410	5	09110	24	09899	10
01240	4	02770	4, 22	06221	6	07745	5	09114	30	09902	23
01340	4	02850	4, 22	06222	5	07760	5, 22	09157	18	09903	10
01440	4	02852	4, 22	06228	3	07860	5, 22	09158	23	09904	10
01540	4, 21	02870	4, 22	06257	3	07880	22	09160	16	09905	23
01550	4, 21	02872	4, 22	06258	3	07890	22	09165	16	09906	23
01740	4, 21	02880	22	06308	3	07975	2	09170	16	09909	23
01750	4, 21	02890	22	06321	6	09007	10	09175	16	09910	9
01840	4, 21	02895	22	06351	5	09008	10	09180	16	09911	9
01850	4, 21	02950	33	06357	3	09012	24	09211	19	09914	9
01870	2	02970	2	06358	3	09014	24	09212	19	09915	9
01940	21	02975	2	06401	6	09016	35, 41	09213	19	09916	23
01945	21	02980	2	06408	3	09034	24	09214	19	09919	16
01955	21	02990	22	06421	6	09037	10	09215	19	09920	16
01970	2	02995	22	06557	3, 20	09039	25	09223	19	09921	16
02000	4	02996	24	06571	6, 22	09046	17	09233	19	09922	16
02005	4	04060	6	06577	22	09047	17	09243	19	09923	16
02050	5	04101	6	06578	3, 21	09048	17	09244	19	09925	16
02070	5	04124	26	06579	3, 31	09049	17	09253	19	09927	16
02080	6	04126	26	06757	3, 20	09051	17	09263	19	09928	16
02100	4	04151	6	06771	6, 22	09052	17	09273	19	09933	17
02102	4	04352	6	06778	3, 21	09054	17	09274	19	09935	17
02150	5	04401	6	06857	3, 20	09056	17	09312	19	09936	17
02200	5	04701	6, 23	06872	6, 22	09057	18	09313	19	09937	17
02205	5	04851	6, 23	06878	3, 21	09059	30	09314	19	09938	17
02215	6	04971	2	06879	22	09060	24	09323	19	09939	17
02250	4	05510	7	06881	21	09062	24	09333	19	09940	23
02300	5	05520	7	06882	21	09065	24	09343	19	09944	17
02320	6	05530	7	06888	22	09068	25	09344	19	09950	20
02350	4	05532	26	06889	22	09071	24	09353	19	09960	20
02352	4	05534	26	06920	2	09072	24	09363	19	09961	29
02355	4	05540	22	06971	2	09073	24	09373	19	09968	29
02400	5	05550	22	06985	2	09074	24	09374	19	09969	29
02420	6	05560	23	06986	2	09075	24	09410	23	09971	29
02500	4	05570	22	06988	2	09077	41	09411	23	09972	16
02550	4, 22	05610	7	06992	2	09081	25	09425	23	09977	16
02565	5	056157, 23		07010	5	09082	17	09510	23	09980	25
02568	5	06081	6	07060	5	09083	17	09880	25	09983	25
02570	4, 22	06101	5	07110	5	09086	25, 27	09885	25	09985	24
02600	5, 31	06107	3	07160	5	09090	24	09886	43	09986	24

N.º de artículo	Página(s)	N.º de artículo	Página(s)	N.º de artículo	Página(s)	N.º de artículo	Página(s)	N.º de artículo	Página(s)	N.º de artículo	Página(s)
09997	25	13040	32	19100	26	28260	13	41110	15	42330	34
09998	25	13045	32	19110	26	28270	13	42005	35	42345	34
10400	9	13050	32	19120	26	28430	12	42020	35	42350	34
10410	9	13065	33	19200	28	28440	12	42025	35	42351	34
10420	9	13070	33	19205	28	28450	22	42026	35	42352	34
10450	9	13080	33	19400	27	28470	12	42027	34	42355	34
10500	7	13110	33	19402	27	28476	12	42030	34	42356	34
10510	7	13120	33	19403	27	28670	13	42035	34	42357	34
10520	7	13125	33	19408	27	28680	13	42036	34	42359	34
10530	8	13127	33	19410	27	28690	13	42045	34	42360	34
10540	8	13135	33	19423	28	28700	13	42046	34	42520	36
10550	8	13138	33	19424	28	28710	13	42047	34	42525	36
10600	7	13140	33	19425	28	28715	13	42050	34	42700	37
10610	7	13145	33	19430	28	28720	13	42051	34	43420	14
10620	7	18000	30	19440	28	28730	13	42056	36	43430	14
10630	12	18040	30	19450	28	28735	18	42058	35	43440	14
11000	8	18050	30	19451	28	28740	13	42059	35	43460	14
11050	8	18060	30	19452	28	28760	13	42060	36	43470	15
11100	8	18080	30	19453	28	30100	32	42062	36	43510	14
11120	8	18090	30	19460	15	30120	32	42065	36	43620	39
11125	8	18095	30	19600	27	30122	32	42067	36	43630	39
11130	8	18100	30	19620	27	30160	32	42070	35	43640	29
11135	8	18110	30	19640	27	30250	32	42074	35	43660	29
11150	8	18170	30	19660	27	31550	32	42075	35	43670	9, 29
11160	7	18400	27, 30	20200	27, 37	33095	31	42080	35	44250	20
11170	7	18520	20	20250	27, 37	33100	31	42081	35	44280	15
11171	7	18550	20	20350	27, 37	33110	31	42083	35	45000	14
11172	7	18555	20	20450	27, 37	33120	31	42090	35	45005	14
11180	7	18600	20	20550	27, 37	33150	31	42095	37	45042	15
11200	9	19030	26	20600	27, 37	33170	31	42100	36	45050	15
12000	8, 28	19032	26	20610	27, 37	33210	31	42101	36	45110	15
12010	8, 28	19040	26	22310	37	33250	31, 33	42102	36	45115	15
12040	9	19041	26	22320	37	33255	31, 33	42103	36	45200	15
12050	8, 28	19050	26	28000	14	34015	32	42104	36	45310	18
12055	9, 28	19060	26	28010	14	35600	32	42105	37	45320	18
12060	8, 28	19062	26	28020	14	35789	32	42115	36	45350	18
12070	8, 28	19063	26	28030	14	40060	38	42117	36	45360	18
12072	8, 28	19065	26	28040	14	40160	38	42118	36	45375	18
13000	32	19066	26	28050	14	40210	37	42129	37	45390	18
13010	32	19067	26	28060	14	40310	37	42150	36	45395	18
13020	33	19070	26	28070	14	41010	15	42200	36	45400	10
13030	33	19090	26	28100	14	41060	15	42250	36	45450	10

N.º de artículo	Página(s)	N.º de artículo	Página(s)	N.º de artículo	Página(s)	N.º de artículo	Página(s)	N.º de artículo	Página(s)	N.º de artículo	Página(s)
45600	15	46640	11	46847	11	57380	40	61260	39	66060	39
45610	15	46650	11	46850	11	57470	41	61350	39	66090	39
45700	33	46660	11	47050	15	57600	41	61770	40	66330	39
45730	35	46750	32	47100	31	57620 (1R)	41	62030	40	66360	41
45760	33	46800	11	50050	38	57630 (2SR)	41	62090	40	67090	39
45805	14, 32	46801	11	50100	38	57660 (12LR)	41	62180	40	67150	39
45807	14, 32	46802	11	50200	38	57680 (2L)	41	62300	40	67240	41
45808	32	46804	15	50350	38	60030	38	62330	40	67390	41
45810	14, 32	46805	11	50400	38	60090	38	62360	40	67450	41
45815	32	46806	15	50450	38	60102	38	62420	40	67830	39
45820	14	46807	27	50500	38	60110	38	62450	40	68030	41
45850	14	46809	15	53300	39	60115	38	62460	41	68060	41
45950	15	46810	11	53360	39	60118	37	62480	40	68090	41
45960	15	46811	11	54020	37	60120	38	62600	40	68120	41
45970	15	46812	11	54040	37	60180	38	62630	40	68180	41
46310	29	46813	11	55000	39	60300	39	62660	40	68300	41
46400	29	46830	10	55050	39	60450	38	62720	40	90600	37
46410	29	46831	10	55170	39	60480	38	62750	40		
46420	29	46832	10	55190	39	60510	38	62810	40		
46435	29	46833	10	55300	39	60570	38	62875	40		
46445	15	46834	10	55500	39	60600	38	62900	41		
46455	15	46835	10	56500	39	60630	38	62930	40		
46482	29	46837	11	56505	39	60660	38	63020	40		
46484	29	46838	10	57060	40	60720	38	63055	41		
46540	31	46840	10	57090	40	60750	38	63085	41		
46555	31	46841	10	57170	40	60780	38	63170	41		
46560	31	46842	10	57200	40	60810	38	63175	41		
46565	31	46843	11	57230	40	60870	40	65060	39		
46630	11	46846	11	57320	40	61080	39	66030	39		

Para un mejor acabado, comience en hydertools.com

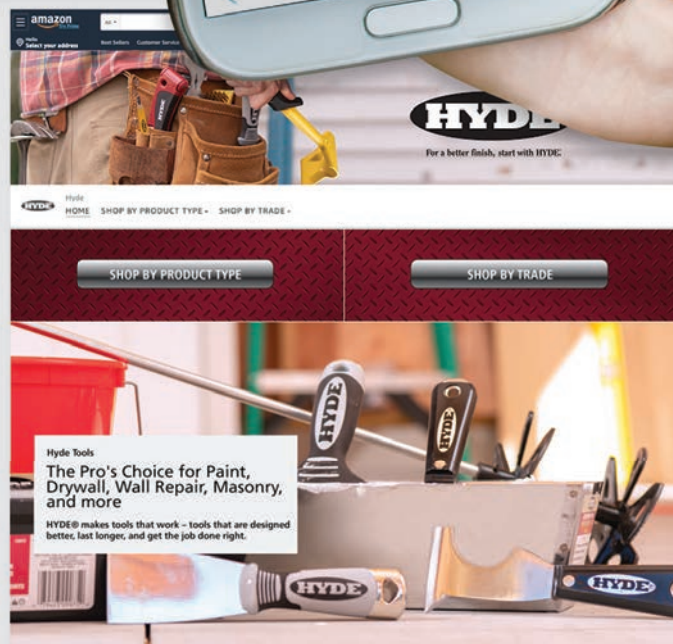


El sitio web de HYDE® está completamente actualizado.

Su experiencia en línea será más fácil, rápida y divertida con un nuevo diseño, navegación más simple y más funciones creadas específicamente para el profesional.

También hicimos que la compra de herramientas sea más sencilla.

Visite hydestore.com o amazon.com/hyde.





HYDE[®]

Hyde Tools, Inc. Una compañía de Hyde Group

54 Eastford Road, Southbridge, Massachusetts 01550-1875

www.hydetools.com

800-872-4933 / FAX 508-765-5250

Correo electrónico: custrelations@hydetools.com

Hyde Tools, Inc. es un firme defensor de la industria y es miembro de las siguientes organizaciones:
American Hardware Manufacturers Association / American Knife Manufacturing Association /
Associated Industries of Massachusetts / Association for Manufacturing Excellence / Central Massachusetts
Employees Association / Hand Tools Institute / Home Improvement Research Institute (HIRI) /
Industrial Supply Association In-Store Marketing Institute / National Guild of Professional Paperhangers, Inc. /
National Tile Contractors Association / Paint Contractors Association / Specialty Tools and Fasteners Distributors
Association (STAFDA) / Wallcoverings Association / Worldwide Do-It-Yourself Council

AnglePRO[®], Black & Silver[®], Hammer Head[®], HYDE[®], MAXXGRIP[®], MAXXGRIP PRO[®], Mudslinger[®],
Pail Popper[®], PivotJet[®], ProShield[®], RVT Rapid Valve Transfer[®], SwitchBlade[®] y QuickReach[®]
son MARCAS COMERCIALES Hyde Tools, Inc.

DELTA[™], Mini Guide[™], Pro Project[™], Pro Stainless[™], Super Guide[™], SuperFlexx[™], Value Series[™], ProWood[™]
and Red Star[™] are TRADEMARKS of Hyde Tools, Inc.

Bear Claw[™], Caulk-Away[™], Caulk-Rite[™], ClawGrip[®], Corner Ease[®], Painter's Pyramid[®], Quickly Clean[™],
y Wet & Set[®] son marcas comerciales y marcas comerciales no registradas en uso con licencia de Hyde Tools, Inc.

©2020 Hyde Tools, Inc. Todos los derechos reservados.

