



BAHCO



TOLEDO®

FEBRERO 2025

PODADORAS ERGONÓMICAS PROFESIONALES

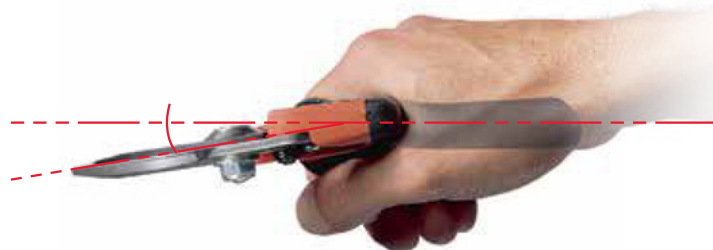


La podadora ergonómica mejora su:
Comodidad Seguridad Salud Eficiencia

El diseño de la podadora ergonómica es el resultado de cinco años de investigación científica y cientos de pruebas con usuarios en todas partes del mundo. El beneficio del diseño de las podadoras ergonómicas tiene dos ventajas principales para los usuarios finales: menos fatiga al final del día y una vida de trabajo menos dolorosa, más larga y más productiva:

¿Qué hace que la PX y la PXR sean ergonómicas?

Inclinación lateral



Inclinación vertical

En comparación con una podadora tradicional, la inclinación descendente de la PX y la PXR compensa el curvado de la muñeca y permite que la mano permanezca en una posición neutral, lo cual reduce el riesgo de síndrome del túnel carpiano.

Inclinación lateral

En comparación con una podadora tradicional, la inclinación de la PX y la PXR hacia la izquierda (para podadoras para diestros) compensa el curvado de la muñeca y permite que la mano permanezca en una posición neutral, lo cual mejora la capacidad de presión que se aplicará sobre los mangos y evita los T.M.S. (trastornos musculoesqueléticos).

CARACTERÍSTICAS

- Inclinaciones vertical y lateral
- Forma de los mangos
- Recubrimiento de elastómero en los mangos superiores
- Elección de la cabeza de corte
- Elección del resorte
- Sistema de medición de la mano

VENTAJAS

- Mantiene la muñeca en posición neutral
- Ofrece comodidad
- Ayuda a distribuir uniformemente la presión
- Proporciona la cabeza de corte adecuada para cada trabajo
- Adapta la podadora a la fuerza de la mano
- Le guía para que encuentre la mejor podadora para usted



TIPO PX: Mango fijo

El diseño de podadora más innovador del mundo.
Diseño ergonómico en un sistema modular que le permite a usted construir una podadora que se ajuste perfectamente en la mano

TIPO PXR: Mango rotativo

La misma cabeza y el mismo mango de palma que en la PX, pero con un cómodo mango rotativo recubierto de elastómero. La PXR se siente como parte de la mano y corta con una precisión y una facilidad óptimas

100% CONVERTIBLES O PERSONALIZABLES

Todas las piezas de repuesto están disponibles

PODADERA UNA MANO CON MANGO DE COMPOSITE



- Hojas de alto rendimiento con corte deslizante y rectificado de precisión.
- Mangos fabricados con material de composite y con una forma cómoda.
- Existen repuestos disponibles.
- Con botón de bloqueo del dispositivo.
- Diseñadas para podar viñedos, huertos y plantas ornamentales.
- Mangos de composite cómodos.
- Afilado duradero y corte limpio con baja fricción gracias al proceso especial de afilado de la hoja.
- Facilita el acceso gracias a su cabeza angulada.
- Mecanismo de bloqueo con una sola mano.

CLAVE		L	g	PRECIO
HBAP120	20 mm / 3/4"	200 mm / 7,75"	225 g	\$1,177.00
HBAP123	30 mm / 1-1/4"	230 mm / 9"	255 g	\$1,186.00

PODADERA DE UNA MANO



- Mangos fabricados con acero sellado presionado.
- No hay repuestos disponibles.
- Mecanismo de bloqueo con anilla en el extremo de los mangos.
- Diseño robusto y tradicional para todo tipo de tareas en el jardín.
- Cómodos mangos de acero sellado presionado.
- Afilado duradero y corte limpio con baja fricción gracias al proceso especial de afilado de la hoja.
- Facilitan el acceso gracias a su cabezal de corte estrecho.
- Mecanismo de bloqueo con clip sencillo.

CLAVE		L	g	PRECIO
HBAP12622F	20 mm / 3/4"	220 mm / 8,75"	310 g	\$719.00

PODADERA SUPER LIGERA



- Hoja delgada y estrecha combinada con una contrahoja curvada que ofrece un corte potente, suave y fácil.
- Contrahoja forjada que soporta el desgaste producido por el uso intensivo.
- Mangos de aluminio ligeros y de largo alcance.
- Existen repuestos disponibles.
- Amortiguadores de impactos de goma que reducen el cansancio y aumentan la comodidad.
- Sistema de bloqueo de perno central.
- Mangos de aluminio ligeros, resistentes y largos que proporcionan un largo alcance.
- Reducen el cansancio gracias a su diseño perfectamente equilibrado.
- Corte suave y potente gracias a la combinación de la hoja estrecha con la contrahoja delgada.
- El sistema de bloqueo de perno central impide que la hoja se afloje.
- Tijeras de podar especialmente diseñadas para huertos, aunque también se recomiendan para el trabajo de campo.

CLAVE		L	g	PRECIO
HBAP160SL75	45 mm / 1-3/4"	750 mm / 29,5"	1090 g	\$2,480.00

UCHILLO PARA INJERTOS



- Para un corte preciso de injertos y corteza.
- Corte sencillo.
- Hoja plegable extremadamente afilada y espátula de latón plegable.
- Cómodo mango de plástico
- Se pliegan para un transporte seguro.
- Espátula con bordes redondeados para levantar la corteza y colocar el injerto.
- Se venden en embalaje en blíster.

CLAVE	L	g	PRECIO
HBAP11	180 mm / 7,09"	70 g	\$873.00

NAVAJA DE PODA



- La hoja plegable tiene un diseño curvado especial.
- Cómodo mango de plástico
- Navaja para poda de alta calidad para podar árboles muy delicados, como los melocotoneros.
- Se venden en embalaje en blíster.
- También sirve para podar árboles jóvenes en los viveros y para aclarar frutales.
- Poda y aclareo sencillos gracias a la hoja de alta calidad.
- Hoja plegable para un transporte seguro.

CLAVE	L	g	PRECIO
HBAP20	190 mm / 7,48"	100 g	\$1,040.00

PIEDRA SINTÉTICA PARA AFILADO, 2 GRANOS 180/400



- Piedra de afilado sintética con dos tipos de grano, para hojas pequeñas.
- Máxima eficacia cuando se humedecen con petróleo o aceite.
- Acabado liso gracias a la parte de 400 granos/cm² (parte gris).
- Piedra universal rápida, con dos tipos de grano, uno para rectificar bordes dañados y otro para acabados lisos.
- Rectificación rápida de cualquier imperfección con la parte de 180 granos/cm² (parte verde).

CLAVE	L	g	PRECIO
HBALSCOMB	100 mm / 4"	75 g	\$304.00

SERRUCHO DE PODA PLEGABLE, DENTADO XT


- Con el dentado especial y patentado XT7 para un corte rápido en madera dura o seca.
- Serruchos multiuso con dentado duro, productivos también en madera verde.
- Mango de plástico bi-componente resistente y con una agarre cómodo.
- Bloqueo de seguridad en posición abierta y cerrada.
- Hojas de repuesto disponibles.

CLAVE	A		B	C		PRECIO
HBA396HP	190 mm / 7-1/2"	7	127 mm / 5"	317 mm / 12.48"	200 g	\$856.00

KIT HERRAMIENTA 1000V 19 PZ


- El juego incluye 19 piezas.
- Cortacables 160 mm, alicates combinados aislados 180 mm y alicates de boca semirredonda 160 mm.
- Dispositivos para cableado de cobre, llave de boca aislada de 6 a 32 mm 6MV, cuchillo para cables 180 mm y cortacables.
- Destornilladores ranurados 3 x 100 mm, 4 x 100 mm, 5,5 x 125 mm y 6,5 x 150 mm.
- Destornilladores Phillips PH1 x 80 mm y PH2 x 100 mm.
- Para trabajar en equipos con corrientes de hasta 1000 V, de conformidad con IEC 60900.
- En un maletín de cuero con refuerzos metálicos.
- Cada una de las herramientas se prueba con 10 000 V durante 10 segundos al final de su ciclo de fabricación.

CLAVE	mm	g	PRECIO
HBA3045V2	200 x 285 x 445 mm	5500 g	\$21,503.00
Alicate de corte lateral aislado VDE 160 mm		PH1 x 80 mm, PH2 x 100 mm Destornilladores Phillips	
Alicates universales aislados VDE 180 mm		Llave de Boca Aislada 10 mm, 11 mm, 12 mm, 13 mm, 14 mm, 17 mm, 19 mm,	
Alicates de puntas redondeadas con aislamiento VDE 160 mm		Cuchilla Recta Aislada 50 mm	
Alicate pelacables aislado VDE 160 mm		Tijeras Electricista Aisladas 38 mm	
3 mm x 100 mm, 4 mm x 100 mm, 5,5 mm x 125 mm, 6,5 mm x 150 mm destornilladores planos			

JUEGO DADOS EXTENSIÓN Y MATRACA 1000V 11 PZ


- El juego incluye 11 piezas.
- Vasos de 1/2", de 10, 11, 13, 17, 19, 20 y 22 mm.
- Vasos de seguridad aislados de 1/2", de 270 mm.
- Mango en T de 200 mm, alargadera con cuadrado de 1/2" de 125 mm y destornilladores ranurados VDE de 1 x 5,5 x 125 mm.
- Para trabajar en equipos con corrientes de hasta 1000 V, de conformidad con IEC 60900.
- Espuma bicolor con sistema de control de herramientas.
- Maletín de plástico resistente a los golpes.
- Cada una de las herramientas se prueba con 10 000 V durante 10 segundos al final de su ciclo de fabricación.

CLAVE	mm	g	PRECIO
HBA7811DMV	270 x 79 x 350 mm	3050 g	\$27,214.00
Vasos de 1/2", 10 mm, 11 mm, 13 mm, 17 mm, 19 mm, 20 mm, 22 mm			
Toma de seguridad aislada 1/2", 270 mm			
Mango en T aislado VDE de 1/2" 200 mm			
Extensión Aislada VDE 1/2" 125 mm			
Destornillador plano aislado ERGO™ VDE 1 mm x 5,5 mm x 125 mm			

DISCOS ABRASIVOS DE CORTE DE ALTO RENDIMIENTO PARA USO GENERAL, INOX Y METAL
N


- Discos de corte de alto rendimiento para acero inoxidable y metales
- Óptima tasa de eliminación de material
- Vida útil prolongada del producto con menor tiempo de inactividad y desperdicio
- Menor riesgo de fatiga muscular debido a la baja vibración
- Libre de hierro, azufre y cloruro
- Certificado por osa, de acuerdo con la norma en12413



CLAVE	DESCRIPCIÓN	DIÁMETRO [mm]	ESPESOR [mm]	Ø AGUJERO		EMPAQUE	PRECIO
HBA115T41M	CUT-DISC 115X1.0 A60R IN ME	115	1	22.23		25	\$40.90

DISCO DE CORTE PARA METAL
N


- Discos de corte de alto rendimiento para todos los tipos de metal
- Óptima tasa de eliminación de material
- Vida útil prolongada del producto con menor tiempo de inactividad y desperdicio
- Menor riesgo de fatiga muscular debido a la baja vibración
- Libre de hierro, azufre y cloruro
- Certificado por osa, de acuerdo con la norma en12413



CLAVE	DESCRIPCIÓN	DIÁMETRO [mm]	ESPESOR [mm]	Ø AGUJERO		EMPAQUE	PRECIO
HBA115T42M	CUT-DISC 115X2.5 A30R ME	115	2.5	22.23		25	\$43.90

DISCOS DE CORTE ABRASIVOS DE ALTO RENDIMIENTO PARA ACERO INOXIDABLE Y METAL
N


- Discos de corte de alto rendimiento para acero inoxidable y metales
- Óptima tasa de eliminación de material
- Vida útil prolongada del producto con menor tiempo de inactividad y desperdicio
- Menor riesgo de fatiga muscular debido a la baja vibración
- Libre de hierro, azufre y cloruro
- Certificado por osa, de acuerdo con la norma en12413



CLAVE	DESCRIPCIÓN	DIÁMETRO [mm]	ESPESOR [mm]	Ø AGUJERO		EMPAQUE	PRECIO
HBA350X2TM	CUT-DISC 356X2.8	356 mm	2.8	25.4 mm		600 g	\$246.00

DISCOS ABRASIVOS DE CORTE DE ALTO RENDIMIENTO PARA USO GENERAL, INOX Y METAL

N


- Discos de corte de alto rendimiento para todo los tipos de acero inoxidable y metal
- Óptima tasa de eliminación de material
- Vida útil prolongada del producto con menor tiempo de inactividad y desperdicio
- Tejidos de fibra de vidrio reforzado para una seguridad y estabilidad máximas
- Menor riesgo de fatiga muscular debido a la baja vibración
- Libre de hierro, azufre y cloruro
- Certificado por osa, de acuerdo con la norma en12413



CLAVE	DESCRIPCIÓN	DIÁMETRO [mm]	ESPESOR [mm]	Ø AGUJERO		EMPAQUE	PRECIO
HBA12115T41M	CUT-DISC 115X1.0 A60R IN ME	115	1	22.23		28 g	\$38.00

DISCOS ABRASIVOS DE ALTO RENDIMIENTO PARA DESBASTE DE INOX. Y METAL

N


- Discos de desbaste de alto rendimiento para inox. y metal
- Tasa óptima de eliminación de material
- Prolongación de la vida útil del producto, con menor tiempo de inactividad y menos desperdicio
- Tejidos de fibra de vidrio reforzados para una seguridad máxima y una alta estabilidad
- Reducido riesgo de fatiga muscular debido a la baja vibración
- Libre de hierro, azufre y cloruro
- Certificado por OSA, de acuerdo con la norma EN12413



CLAVE	DESCRIPCIÓN	DIÁMETRO [mm]	ESPESOR [mm]	Ø AGUJERO		EMPAQUE	PRECIO
HBA2115T27M	GRIND-DISC 115X6.4 A24P IN ME	115	6.4	22.23		148 g	\$68.20
HBA21150T27M	GRIND-DISC 150X6.5 A24P IN ME	150	6.4	22.23		256 g	\$105.30
HBA21180T27M	GRIND-DISC 180X6.5 A24P IN ME	180	6.5	22.23		370 g	\$143.30

DISCOS ABRASIVOS FLEXIBLES PARA DESBASTE DE INOX. Y METAL, FORMA CÓNICA
N


- Ligero, flexible y silencioso gracias a la fibra multi capa de la parte trasera
- Para el desbaste eficiente de acero inoxidable y metal
- Eliminación de restos de materiales pesados bajo alta presión y calor
- Forma cónica para una postura más cómoda
- Vida extendida del producto (100% circonio)
- Libre de hierro, azufre y cloruro
- Certificado por osa, de acuerdo con la norma en13743



CLAVE	DESCRIPCIÓN	DIÁMETRO [mm]	GRANO	Ø AGUJERO	 g	EMPAQUE	PRECIO
HBA26115MC40	FLAP-DISC ZIRCONIA 115 C40	115	C40	22.23	80 g	20	\$114.00
HBA26115MC60	FLAP-DISC ZIRCONIA 115 C60	115	C60	22.23	77 g	20	\$144.30
HBA26115MC80	FLAP-DISC ZIRCONIA 115 C80	115	C80	22.23	71 g	20	\$144.30
HBA26115MC120	FLAP-DISC ZIRCONIA 115 C120	115	C120	22.23	68 g	20	\$114.00

DISCOS ABRASIVOS FLEXIBLES PARA INOX. Y METAL
N


- Ligero, flexible y silencioso gracias a la fibra multi capa de la parte trasera
- Para el desbaste eficiente de acero inoxidable y metal
- Eliminación de restos de materiales pesados bajo alta presión y calor
- Larga vida útil del producto (60% de circonio / 40% de corindón)
- Libre de hierro, azufre y cloruro
- Certificado por osa, de acuerdo con la norma en13743

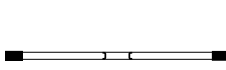


CLAVE	DESCRIPCIÓN	DIÁMETRO [mm]	GRANO	Ø AGUJERO	 g	EMPAQUE	PRECIO
HBA27115MP40	FLAP-DISC ZIRCONIA 115 P40	115	P40	22.23	68 g	2	\$95.50
HBA27115MP60	FLAP-DISC ZIRCONIA 115 P60	115	P60	22.23	80 g	2	\$95.50
HBA27115MP80	FLAP-DISC ZIRCONIA 115 P80	115	P80	22.23	77 g	2	\$95.50
HBA27115MP120	FLAP-DISC ZIRCONIA 115 P120	115	P120	22.23	71 g	20	\$95.50

DISCOS ABRASIVOS DE DIAMANTE PARA USO GENERAL DE CORTE EN CONSTRUCCIÓN

N


- Banda continua de diamante de 10 mm
- Para corte universal de materiales de construcción y piedra en general.
- Larga vida del producto
- Segmentos de diamante prensado en caliente
- Adecuado para corte en seco o húmedo
- De acuerdo con la norma en13236

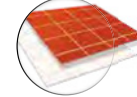


CLAVE	DESCRIPCIÓN	DIÁMETRO [mm]	ESPESOR [mm]	Ø AGUJERO		EMPAQUE	PRECIO
HBA1611510SUE	DIAM-DISC 115 UNIVERSAL EXTRA	115	2.5	22.23		100 g	\$346.00

DISCOS ABRASIVOS DE DIAMANTE PARA CORTE DE CERÁMICA Y AZULEJOS

N


- Banda continua de diamante de 10 mm
- Calidad de diamante premium para resultados de alta calidad en porcelana, cerámica, Vidrio, mármol, terracota, granito, pizarra, piedra reconstituida, pavimentos y Revestimientos
- Hoja extra fina (1.2 Mm) para corte a alta velocidad y reducción de desperdicio de material
- Brida reforzada en el centro de acero para garantizar cortes delgados y rectos Sin dañar la loseta
- Segmentos de diamantes sinterizados
- Adecuado para corte en seco o húmedo
- De acuerdo con la norma en13236



CLAVE	DESCRIPCIÓN	DIÁMETRO [mm]	ESPESOR [mm]	Ø AGUJERO		EMPAQUE	PRECIO
HBA1611510PC	DIAM-DISC 115 CERAMIC EXTRA	115	1.2	22.23		95 g	\$520.00