

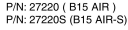
#### Sistema de biselado B15 AIR (B15 AIR-S)

Ancho máximo de bisel de 15 mm Función de redondeó de bordes.









### TRABAJO PESADO



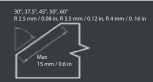
















Diseñado para el biselado y desbarbado de piezas rectas y con formas, radios internos y externos y agujeros. Especialmente diseñado para la producción de biseles y preparación de soldadura. Potente motor neumático para cargas extremas.

- Escala para un ajuste preciso del tamaño del bisel
- Para biselar y desbarbar acero, aluminio y otros materiales
- Cabeza reemplazable para cambiar el ángulo del bisel
- Equipo de mano potente
- Adecuado para operaciones en ambientes explosivos
- Función de redondeo de bordes, preparación antes del tratamiento de la superficie
- Modelo de bajas RPM para el procesamiento de acero inoxidable
- Empacado en caja de cartón

#### Datos técnicos:

cabezal reemplazable 30°, 37,5°, 45°, 50°, 60°- otros ángulos a pedido Ángulo de bisel:

0 to 15 mm / 0 to 0.6 in < 400 MPa / 58 015 PSI Ancho de bisel: 0 to 8 mm / 0 to 0.31 in > 400 MPa / 58 015 PSI

Neumático Motor: 2984 W Potencia del motor:

Velocidad: 6000 rpm (B15 AIR-S 4200 rpm)

Consumo de aire: 750 l/min

6 bar / 87.02 PSI Presión operacional: Peso: 7,5 kg / 16.5 lb

#### Incluido en el precio:

Sistema de biselado y desbarbado B15 AIR (sin cabezal).

Herramientas para el operador.

Manual de usuario.

Machine name:	P/N:
Sistema de biselado y desbarbado B15 AIR	27220
Sistema de biselado y desbarbado B15 AIR-S	27220S

#### **Accesorios:**

Cabezales de fresado	Página 14-15
Biseladora Xpipe Beveler (La biseladora B15 AIR no está incluida)	Página 18-19 (y los kits con ventaja de precio. página 20 - 21)
Limpiadora de bordes Edge Cleaner	Página 14
Juego neumático con acoplamientos rápidos (contiene: FRL - filtración, regulador y lubricación, acoples rápidos, 10 m de mangueras)	P/N: 27221
Pasta lubricante especial para cabezales de fresado. Evita el agarrotamiento, el desgaste, la soldadura en frío, la solidificación de los hilos. 120g.	P/N: 33005
Llave de tubo universal (para reemplazar el cabezal de fresado)	P/N: 25300.27









Insertos de corte



Cabezales



de redondeado de bordes



Pneumatic set



Insertos de corte



Llave de tubo universal





## Cabezales de fresado y otros accesorios para B10 Electra, B15 Electra y B15 Air



#### Los cabezales de fresado Premium para el procesamiento de materiales más duros.

- Para biseladoras manuales B10 Electra, B15 Electra y B15 AIR
- Desarrolladas especialmente para acero inoxidable y otros materiales más duros
- Mayor seguridad y más eficaz
- Superficie final más lisa y mayor vida útil de los insertos de corte
- Insertos de corte más largos (15 mm/0,6") son estándar y de dos caras
- Los insertos de corte más cortas (8 mm/0,3") son de cuatro caras » doble vida útil

Ángulo de bisel requerido	El kit de Cabezal de biselado Premium max 15 mm/0.6" Insertos de corte de dos caras	Insertos de corte de dos caras de repuesto de 15 mm/0,6"	El rodillo especial adicional para insertos de corte más cortos de 8 mm/0,3" (el cabezal de biselado permanece original)	Las insertos de corte de cuatro lados más cortos de 8 mm/ 0,3"	Los tornillos de fijación para los insertos de corte (funciona con ambas versiones de insertos de corte)
30°	P/N: 27223X (los insertos de corte y el rodillo guía Ø 30 mm / 1.19" están incluidos)	P/N: 28015 (paquete de 10 piezas)	P/N: 28004 (rodillo de avance especial completo de Ø 33,5 mm / 1,32" para insertos de corte más cortos)	P/N: 28008 (paquete de 10 piezas)	P/N: 28007 (1 pieza)
37.5°	P/N: 27227X (los insertos de corte y el rodillo guía Ø 26 mm / 1.02" están incluidos)	P/N: 28015 (paquete de 10 piezas)	P/N: 28013 (rodillo de avance especial completo de Ø 30,5 mm / 1,2" para insertos de corte más cortos)	P/N: 28008 (paquete de 10 piezas)	<b>P/N: 28007</b> (1 pieza)
45°	P/N: 27222X (los insertos de corte y el rodillo guía Ø 26 mm / 1.02" están incluidos)	P/N: 28015 (paquete de 10 piezas)	P/N: 28005 (rodillo de avance especial completo de Ø 31 mm / 1,23" para insertos de corte más cortos)	P/N: 28008 (paquete de 10 piezas)	<b>P/N: 28007</b> (1 pieza)
50°	P/N: 27224X (los insertos de corte y el rodillo guía Ø 26 mm / 1.02" están incluidos)	P/N: 28015 (paquete de 10 piezas)	P/N: 28014 (rodillo de avance especial completo de Ø 31,5 mm / 1,24" para insertos de corte más cortos)	P/N: 28008 (paquete de 10 piezas)	<b>P/N: 28007</b> (1 pieza)
60°	P/N: 27240X (los insertos de corte y el rodillo guía Ø 19 mm / 0.75" están incluidos)	P/N: 28015 (paquete de 10 piezas)	P/N: 28006 (rodillo de avance especial completo de Ø 25,5 mm / 1,01" para insertos de corte más cortos)	P/N: 28008 (paquete de 10 piezas)	<b>P/N: 28007</b> (1 pieza)

#### Otros ángulos a pedido

#### Edge Cleaner - adaptador de esmerilado

Edge Cleaner - adaptador de esmerilado (incluye 10 piezas de anillos de esmerilado grano 40 (paquete de 50 piezas)

Anillos de esmerilado, grano 40 (paquete de 50 piezas)

Repuesto de rodillo guía de poliuretano (paquete de 50 piezas)

P/N: 25310

#### Cabezales de fresado y otros accesorios para B10 Electra, B15 Electra y B15 Air



#### Los cabezales de fresado de redondeo

- Para biseladoras manuales B10 Electra, B15 Electra y B15 AIR
- Superficie final más suave y mayor vida útil para las insertos de corte
- Para aplicaciones de redondeo de bordes

Radio requerido	Cabezal de fresado de radio, incluido el rodillo guía y el tornillo de fijación	Insertos de corte Radio de cuatro caras	Los tornillos de fijación para los insertos de corte
R 2.5 mm / 0.08 in	P/N: 27234X (se incluyen los insertos de corte y el rodillo guía de Ø 37 mm / 1.46")	<b>P/N: 26109</b> (paquete de 10 piezas)	<b>P/N: 28007</b> (1 pieza)
R 3.5 mm / 0.12 in	P/N: 27233X (se incluyen los insertos de corte y el rodillo guía de Ø 37 mm / 1.46")	P/N: 26110 (paquete de 10 piezas)	<b>P/N: 28007</b> (1 pieza)
R 4 mm / 0.16 in	Compatible con el cabezal de fresado R 3.5 mm / 0.12" P/N: 27233X	Part no. 26111 (paquete de 10 piezas)	Part no. 28007 (1 pieza)

Los cabezales de fresado ECO más antiguos. Disponible hasta agotar existencias.
---

Los cabezales de fresado ECO más antiguos. Disponible hasta agotar existencias.	
Cabezal de corte de 30° (incluidos insertos, tornillos, pernos y rodillo). Diámetro del rodillo guía Ø 34 mm / 1.34 in	27223
Cabezal de corte de 50 ° (incluidos insertos, tornillos, pernos y rodillo). Diámetro del rodillo guía Ø 28 mm / 1.10 in	27224
Insertos de corte con recubrimiento - cuatro caras (paquete de 10 uds.)	27231
Tornillo para los insertos	27241

P/N: **Otros accesorios** 

Pasta lubricante especial para cabezales de fresado. Evita el agarrotamiento, el desgaste, la soldadura en frío, la solidificación 33005 de los hilos 120g. Llave de tubo universal (para reemplazar el cabezal de fresado) 25300\_27 Cepillo magnetico Mag Brush 18654



P/N: 27223













# Xpipe Beveler Compatible con B10 Electra, B15 Electra y B15 Air



















Herramienta de biselado para el mecanizado fácil y rápido de tubos a partir de Ø 85 mm (3.36")

El diámetro máximo de la tubería no está limitado y la herramienta se puede utilizar en materiales planos.

El exclusivo mecanismo de sujeción de los rodillos guía garantiza un guiado preciso y cómodo alrededor de la circunferencia del tubo mecanizado o a lo largo del borde de la lámina.

El marco robusto garantiza un corte constante con un mínimo de vibraciones posibles y una estabilidad del ángulo de bisel seleccionado.

- Diseñado para trabajar con las biseladoras B10 Electra, B15 Electra y B15 AIR
- Ajuste de profundidad de bisel continuo, escala integrada
- Rodamientos unidireccionales especiales que evitan el contragolpe del material que se aproxima, biselado seguro y cómodo
- Se puede fijar la cantidad de material cortado y se puede garantizar una profundidad de bisel constante incluso en una gran cantidad de tuberías
- Montaje único y flexible de los rodillos de guiado, adecuado para cualquier irregularidad e imprecisión alrededor de la circunferencia del tubo.
- La construcción ligera de aluminio del marco de la máquina garantiza un manejo cómodo del producto
- Cobertura de seguridad para virutas voladoras, previniendo posibles lesiones

#### Datos técnicos:

30°, 45° y 60° Ángulo de bisel:

10 mm / 0.39" (con B10 Electra) Ancho de bisel:

15 mm / 0.60" (con B15 Electra y B15 AIR)

Aplicación de redondeo: R 2,5 mm / R 0.10", R 3,5 mm / R 0.137", R4 mm / R 0.157"

ID mínimo (mecanizado exterior): > Ø 85 mm / 3.36'

Espesor de pared (mecanizado exterior): 2,5 - 15 mm / 0.10" - 0.60"

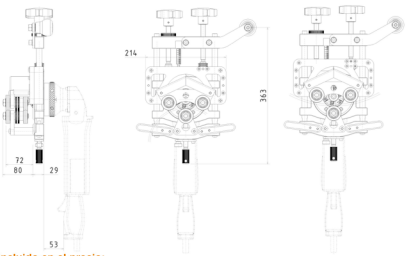
> Ø 500 mm / 19.7" (Ø menor en pedido) ID mínimo (mecanizado interior):

Espesor de pared (mecanizado interior): 5 - 15 mm / 0.20" - 0.60"

Profundidad mínima de sujeción: 80 mm / 3.15"

Mecanizado de espesores (biselado plano): 3 - 20 mm / 0.11" - 0.78"

Desplazamiento: Manual 8,4 kg/18.5 lb. Peso:





Incluido en el precio:

Biseladora Xpipe Beveler (sin biseladora) Herramientas para el operador. Manual de usuario.

Kits de valor agregado, consulte la página 20-21

#### Nombre de la máquina:

La biseladora Xpipe Beveler (sin biseladora)













## Kits de B-Line!

## Accesorios compatibles para B10 Electra, B15 Electra y B15 Air

Kits de valor agregado para B10 Electra, B15 Electra y B15 Air.

Estos accesorios transformarán su biseladora de la B-Line en una herramienta versátil, que puede manejar la mayoría de sus futuros proyectos.

Puede biselar acero plano, tubos, piezas de trabajo pequeñas o puede redondear los bordes de la lámina. Todo en una solución!

Kits B10 El	ectra		Conjunto 230V	Conjunto 120V
+ B10 Electra	B-Dock		P/N: 25302	P/N: 25303
+ B10 Electra	Xpipe Beveler		P/N: 25304	P/N: 25306
+ B10 Electra	H-Dock	Xpipe Beveler	P/N: 25305	P/N: 25307





Kits B15	Electra		Conjunto 230V	Conjunto 120V
B15 Electra	B-Dock		P/N: 25252	P/N: 25253
+ B15 Electra	- Xpipe Beveler		P/N: 25254	P/N: 25256
+ B15 Electra	+ B-Dock	Xpipe Beveler	P/N: 25255	P/N: 25257

Kits B15 A	<i>lir</i>	Accionado neumáticamente
+ B15 Air	Xpipe Beveler	P/N: 27225
+ B15 Air - S	Xpipe Beveler	P/N: 272255