



una cuestión de confianza

BISELADORAS COMPACTAS:
MÁXIMA PRECISIÓN Y PRODUCTIVIDAD.

NOVE
NOVEDAD
MUNDIAL



metabo®

PROFESSIONAL POWER TOOL SOLUTIONS

RESULTADOS PERFECTOS DE TRABAJO: MÁS FÁCIL, MÁS RÁPIDO, MÁS ECONÓMICO.

Las biseladoras compactas para biseles de 45° y radios de 2 a 3 mm en bordes visibles. Ya sea de cable o batería, son adecuadas para romper y redondear bordes perforados, biselar tubos, así como desbarbar chapas muy contorneadas.

www Encontrará más información en www.metabo.es

LiHD
TECHNOLOGY

Duración sin igual

Gracias a la revolucionaria tecnología de batería LiHD, un 67 % más de potencia, 87 % más de duración y 100 % más de vida útil.

Desbarbar hasta 88 metros con una carga de batería LiHD.

Acero estructural: bisel 45° x 0,5 mm



KFM 18 LTX 3 RF

**NOVE
NOVEDAD
MUNDIAL**

Primera biseladora de batería para biseles de 45° hasta 4 mm y radios R2 / R3



También disponible como máquina de cable: KFM 9-3 RF

Alta calidad de superficies, resultados precisos de trabajo

- Superficies uniformes sin repasos adicionales
- Radios perfectos para la preparación óptima de bordes para recubrimientos
- Desbarbado perfecto de chapas rectas



Con amoladora angular



Preparación óptima del trabajo para recubrimiento de barniz / polvo en bordes

Tratamiento de bordes con una biseladora:

- Bordes perfectamente redondeados R2 / R3
- Recubrimiento uniforme → mejor protección anticorrosiva



Sin tratamiento de bordes:

- Recubrimiento irregular (alineación de bordes) → Peligro de óxido



Ventajas de costes convincentes



Máxima ventaja de costes gracias al cabezal de fresado universal

- Un cabezal de fresado para biseles de 45° y radios R2 / R3
- Solo requiere el cambio de las placas reversibles de metal duro



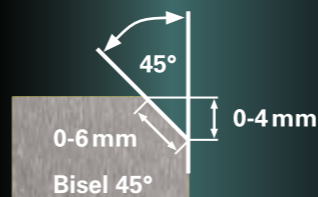
Manejo fácil y rápido gracias al One-touch-Controller patentado

- Ajuste de la profundidad de fresado en pasos de 0,1 mm sin herramienta
- Puntos de encastre integrados para un manejo rápido y contra un desajuste involuntario de la profundidad de fresado durante el trabajo

Múltiples ámbitos de aplicación

Posibles formas de fresado

Radios R2/R3



Posibles bordes / contornos

Bordes rectos
Tratamiento de bordes rectos con tope guía a partir de 2 mm de grosor de la chapa



Redondeces / contornos exteriores
Tratamiento de redondeces con anillo de empuje a partir de 4 mm de grosor de la chapa



Perforaciones / contornos interiores
Tratamiento de Ø interiores y perforaciones con anillo de empuje a partir de 4 mm de grosor de la chapa

Ø interior más pequeño: 13 mm



Las biseladoras compactas.

KFM 9-3 RF



KFM 18 LTX 3 RF



Datos técnicos	KFM 9-3 RF	KFM 18 LTX 3 RF
Nº de pedido	601751	601754*
Potencia nominal absorbida	900 W	-
Tensión de batería	-	18 V
Revoluciones marcha en vacío	11.500 /min	7.000 /min
Tipo de bordes	Biseles y radios	Biseles y radios
Angulo de bisel	45°	45°
Máx. ancho de bisel 45°	6 mm	6 mm
Máx./Min. grosor de la chapa a biselar	2,5/4 mm	2,5/4 mm
Radio posibles	R2 / R3	R2 / R3
Graduación del ajuste de la profundidad de fresado	0,1 mm	0,1 mm
Ø interior mínimo de agujero a biselar	13 mm	13 mm
Peso (sin cable / con batería)	2,5 kg	3,1 kg

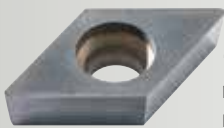
Suministro estándar común:

2 placas reversibles de metal duro bisel 45°,
2 placas reversibles de metal duro radio R2,
2 placas reversibles de metal duro radio R3,
tope guía, atornillador Torx 15, empuñadura adicional VibraTech (MVT) de Metabo, maletín MetaLoc

*Encontrará variantes de equipamiento en Internet.

Para cada aplicación, la placa reversible de metal duro correcta.

Para el tratamiento perfecto y fácil de biseles y radios.



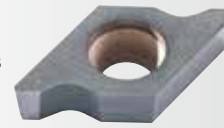
10 placas reversibles de metal duro bisel 45°

Nº ped. 623560000



10 placas reversibles de metal duro R2

Nº ped. 623561000



10 placas reversibles de metal duro R3

Nº ped. 623562000

Nuevas: las biseladoras para la preparación de costuras de soldadura.



NUEVO

KFM 16-15 F

Máx. altura de bisel 45°: 15 mm



NUEVO

KFM 15-10 F

Máx. altura de bisel 45°: 10 mm



NUEVO

KFMPB 15-10 F

Máx. altura de bisel 45°: 10 mm

Su distribuidor Metabo:

XXL
3 AÑOS
GARANTÍA

Garantía XXL de 3 años

Le ofrecemos la garantía extra larga XXL para todos nuestros productos. Simplemente registre su máquina en nuestra página web dentro de las 4 semanas tras la adquisición. Su garantía normal se extenderá inmediatamente a 3 años.

Registrar en: www.metabo.com/xxl

Metabowerke GmbH
Metabo-Allee 1 • 72622 Nürtingen
www.metabo.com



metabo®

PROFESSIONAL POWER TOOL SOLUTIONS