



wenn's drauf ankommt

DIE KANTENFRÄSEN FÜR DIE SCHWEISSNAHT-
VORBEREITUNG – SO PRODUKTIV WIE NIE.



metabo®
PROFESSIONAL POWER TOOL SOLUTIONS

SCHNELLER, SICHERER UND GÜNSTIGER ZU PERFEKTEN ARBEITSERGEBNISSEN.

Mehr Informationen finden Sie unter www.metabo.com

Eine neue Dimension für produktiveres Arbeiten, schnellere Arbeitsabläufe und präzisere Ergebnisse. Ideal für den Einsatz bei der **Schweißnaht-Vorbereitung** für alle relevanten **Fasenwinkel von 0 - 90°**, bei der **Bearbeitung von Flachmaterial und Rohren**. Dabei bewältigt die KFM 16-15 F eine **Fasenhöhe von bis zu 15 mm bei 45°**.



KFM 16-15 F

NEU

Überzeugende Kostenvorteile

Kantenfräse KFM 16-15 F

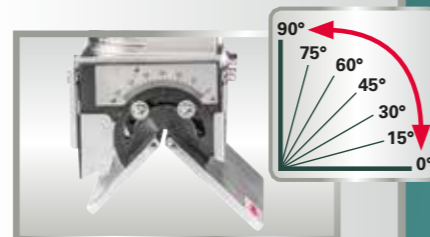
5x mehr Kante gefräst im gleichen Zeitraum

2.600-Watt-Winkelschleifer

Material: Baustahl (S235JR) Fase 15 mm x 45°

Maximaler Kostenvorteil durch stufenlos verstellbaren Winkelanschlag

- Ein Fräskopf für alle Fasenwinkel von 0 - 90°
- Keine zusätzlichen Fräsköpfe für andere Winkel notwendig
- Stufenlos einstellbar



Präzise Fasenwinkel für optimale Schweißergebnisse

Präziseres Arbeiten als mit einem Winkelschleifer

- Oxid- und gratfreie Oberfläche ohne Hitzeentwicklung und Blaufärbung am Material
- Beim Arbeiten kein ungewolltes Verstellen der Fräshöhe durch fixe Rastpunkte (patentierter One-touch-Controller)
- Konstant gleiche Fasenwinkel und -höhe durch großflächigen Winkelanschlag

Mit Kantenfräse

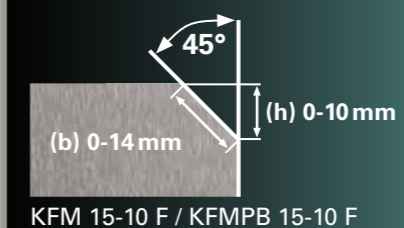
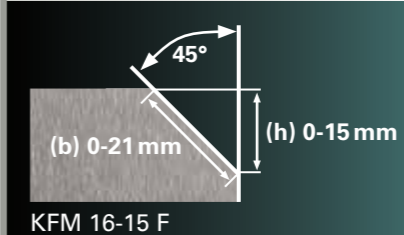


Mit Winkelschleifer

Zuverlässiger Anwenderschutz: Grobe Späne statt gefährlichen Metallstaubs.

Vielfältige Einsatzgebiete

Mögliche Fasenhöhen (h) / -breite (b) bei 45°



Einfache Bedienung durch patentierten One-touch-Controller

- Werkzeuglose Frästiefen-Einstellung in 0,1-mm-Schritten
- Integrierte Rastpunkte für schnelle Bedienung und gegen ungewolltes Verstellen der Frästiefe beim Arbeiten

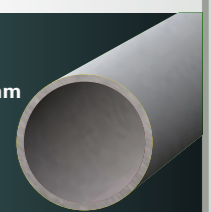


Mögliche Kanten

Gerade Kanten an Flachmaterial



Bearbeitung von Rohren ab einem Außen-Ø von 75 mm mit Anschlagrolle



Kantenfräsen für die Schweißnahtvorbereitung.

Die Produktivste:
KFM 16-15 F



Die Universellste:
KFM 15-10 F



Die Sicherste:
KFMPB 15-10 F



Technische Daten	KFM 16-15 F	KFM 15-10 F	KFMPB 15-10 F
Bestell-Nr.	601753	601752	601755
Nennaufnahmeleistung	1.600 W	1.550 W	1.550 W
Leerlaufdrehzahl	12.000 /min	12.500 /min	12.500 /min
Art der Kanten	Fase	Fase	Fase
Fasenwinkel	0 - 90°	0 - 90°	0 - 90°
Max. Fasenbreite 45°	21 mm	14 mm	14 mm
Max. Fasenhöhe 45°	15 mm	10 mm	10 mm
Abstufung Fräsentiefeneinstellung	0,1 mm	0,1 mm	0,1 mm
Rundungen kleinster Außen-Ø	100 mm	75 mm	75 mm
Gewicht (ohne Netzkabel)	6,9 kg	4,9 kg	5,1 kg

Gemeinsamer Lieferumfang:
Anschlagrolle, Schraubendreher Torx 15, Winkelschraubendreher SW 1,5 + SW 4, Maulschlüssel SW 10, Stahlblech-Tragkasten Zusatzhandgriff (nur KFM 15-10 F / KFMPB 15-10 F)

Weitere Kantenfräsen im Sortiment:

WELT NEU HEIT

LiHD[®] TECHNOLOGY



KFM 18 LTX 3 RF
Max. Fasenhöhe 45°: 4 mm
Radien R2 / R3



KFM 9-3 RF
Max. Fasenhöhe 45°: 4 mm
Radien R2 / R3

Maximale Produktivität dank richtigem Zubehör.

Zur einfachen und perfekten Vorbereitung von Schweißkanten.



10 Hartmetall-Wendeplatten Universal

Bestell-Nr. 623564000



10 Befestigungsschrauben für Wendeplatten

Bestell-Nr. 623566000

Ihr Metabo Händler:

XXL
3 JAHRE GARANTIE

3 Jahre XXL-Garantie

Wir geben Ihnen auf alle Produkte die extra lange XXL-Garantie. Einfach bis 4 Wochen nach Kauf auf unserer Website registrieren. Schon ist Ihre normale Garantie auf 3 Jahre verlängert.

Registrieren unter www.metabo.com/xxl

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



metabo[®]

PROFESSIONAL POWER TOOL SOLUTIONS