



w najważniejszych momentach

**KOMPAKTOWE FREZARKI KRAWĘDZIOWE:
NAJWYŻSZA PRECYZJA I WYDAJNOŚĆ.**

**NOWOŚĆ
NA SKALĘ
ŚWIATOWĄ**



metabo®

PROFESSIONAL POWER TOOL SOLUTIONS

DOSKONAŁY REZULTAT OBRÓBKI: ŁATWIEJ, SZYBCIEJ, EKONOMICZNIEJ.

Kompaktowe frezarki krawędziowe do ukosowania faz pod kątem 45° i promieni 2-3 mm na widocznych krawędziach. Zasilane sieciowo lub akumulatorowo urządzenia optymalnie nadają się do łamania i zaokrąglania krawędzi po wierceniu, tłoczeniu i wykrawaniu, fazowania rur oraz gratowania elementów z blachy o wielu krawędziach.

Więcej informacji na stronie
www.metabo.com

LiHD
TECHNOLOGY

Wyjątkowa wytrzymałość
Rewolucyjna technologia akumulatorowa LiHD zapewnia wydajność większą o 67%, czas pracy dłuższy o 87% i żywotność wydłużoną o 100%.
Jedno ładowanie akumulatorów LiHD umożliwia usuwanie zadziorów na odcinku nawet 88 m.
Stal konstrukcyjna · faza 45° x 0,5 mm

Dostępna również z zasilaniem sieciowym:
KFM 9-3 RF



KFM 18 LTX 3 RF

NOWOŚĆ NA SKALĘ ŚWIATOWĄ
Pierwsza akumulatorowa frezarka krawędziowa do ukosowania faz 45° do 4 mm i promieni R2 / R3

Wysoka jakość wykończenia powierzchni: precyzyjny rezultat obróbki

- Równomierna jakość powierzchni eliminuje konieczność wykańczania ręcznego
- Dokładny promień gwarantuje optymalne przygotowanie krawędzi do malowania
- Delikatne usuwanie zadziorów z prostych kawałków blachy



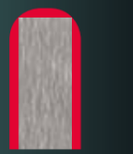
Szlifierką kątowną

Optymalne przygotowanie do malowania proszkowego/lakierowania krawędzi

- Obróbka krawędzi frezarką krawędziową:**
- Perfekcyjnie zaokrąglone krawędzie R2 / R3
 - Równomierne pokrycie powłoką → optymalne zabezpieczenie antykorozyjne



- Bez obróbki krawędzi:**
- Nieregularne pokrycie farbą (przebijanie krawędzi) → ryzyko korozji



Imponujące korzyści



Maksymalna oszczędność kosztów dzięki uniwersalnej głowicy frezarskiej

- Jedna głowica frezarska do ukosowania faz pod kątem 45° i promieni R2 / R3
- Konieczna jedynie wymiana płytek wielostronowych z węglików spiekanych

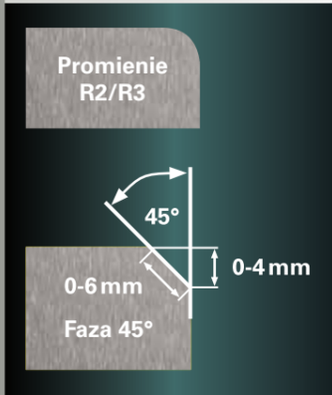


Szybka i łatwa obsługa dzięki nastawnikowi One-Touch

- Beznarzędziowa regulacja głębokości frezowania w skokach 0,1 mm
- Punkty zapadkowe umożliwiają sprawną obsługę i chronią przed niezamierzoną zmianą głębokości frezowania podczas pracy

Uniwersalne zastosowanie

Możliwe kształty frezowania



Możliwe krawędzie / kontury



Kompaktowe frezarki krawędziowe.

KFM 9-3 RF



KFM 18 LTX 3 RF



Dane techniczne	KFM 9-3 RF	KFM 18 LTX 3 RF
Nr kat.	601751	601754*
Moc znamionowa	900 W	-
Napięcie akumulatora	-	18 V
Prędkość obrotowa na biegu jałowym	11 500 / min	7000 / min
Rodzaj krawędzi	Fazy i promienie	Fazy i promienie
Kąt fazowania	45°	45°
Maks. szerokość fazy 45°	6 mm	6 mm
Maks. wysokość fazy 45°	4 mm	4 mm
Możliwe promienie	R2 / R3	R2 / R3
Skok regulacji głębokości frezowania	0,1 mm	0,1 mm
Min. średnica wewnętrzna zaokrąglenia	13 mm	13 mm
Ciężar (bez kabla / z akumulatorem)	2,5 kg	3,1 kg

W komplecie z każdym modelem

2 płytki wieloostrowe z węglików spiekanych do ukosowania pod kątem 45°, 2 płytki wieloostrowe z węglików spiekanych do promienia R2, 2 płytki wieloostrowe z węglików spiekanych do promienia R3, ogranicznik prowadzący, wkrętak Torx 15, rękojeść pomocnicza Metabo VibraTech (MVT), walizka Metaloc

*Wersje wyposażenia można znaleźć w Internecie.

Odpowiednie płytki wieloostrowe z węglików spiekanych do każdego zastosowania.
Umożliwiają łatwą i precyzyjną obróbkę faz i promieni.



Nowość w ofercie: frezarki krawędziowe do przygotowywania spoin spawalniczych.



Twój dealer Metabo:

XXL
3 LATA
GWARANCJI

3-letnia gwarancja XXL

Na wszystkie produkty udzielamy przedłużonej gwarancji XXL. Wystarczy w ciągu 4 tygodni od zakupu zarejestrować się na naszej stronie internetowej. Spowoduje to wydłużenie standardowej gwarancji do 3 lat.
Rejestracja na www.metabo.com/xxl

Metabowerke GmbH
Metabo-Allee 1 • D-72622 Nürtingen
Telefon +49 7022 72-0
Faks +49 7022 72-2595
www.metabo.pl



metabo®

PROFESSIONAL POWER TOOL SOLUTIONS