

**metabo**

## Dane zamówienia

Numer katalogowy	078126 KFM1615F
GTIN	
Klasa artykułu	03D

## Opis

### Wykonanie:

Metal edge milling cutter for chamfer heights up to 10 mm for weld seam preparation. One-touch controller. Patented, tool-free milling depth adjustment in 0.1 mm increments. Locking points for short setting times, to prevent unwanted adjustment of the milling depth when working. Precise adjustment of the bevel angle directly via the guide plates. Universal milling head with three carbide inserts for all bevel angles from 0 – 90°. Controlled working by means of large-area guide plates. Stop roller for guiding pipes for easy weld seam preparation. Loop handle which can be adjustable without using tools for safe and even guidance. Metabo Marathon motor with patented dust protection to ensure a long service life. Vario-Constamatic (VC) full-wave electronics with adjustment wheel, for working with material-appropriate speeds that remain virtually constant under load. Electronic overload protection, soft start and restart protection. User is protected by means of side plates to divert the chips. With metaBOX, the intelligent solution for transport and storage, illustration representative.

## Opis techniczny

Maks. wysokość sfazowania 45°	15
masa	6,9 kg
Poziom mocy akustycznej (LwA)	104 dB(A)
moc przekazywana	900 W
Prędkość obrotowa na biegu jałowym	12000 min <sup>-1</sup>

maks. wibracje wg EN	2,5 m/s <sup>2</sup>
długość przewodu	4 m
Maks. szerokość sfazowania 45°	21
Stopniowanie regulacji głębokości frezowania	0,1 mm
Zaokrąglenia najmniejszych Ø zewnętrznych	100 mm
moc znamionowa	1550 W
poziom ciśnienia akustycznego	93 dB(A)
kąt sfazowania	0 - 90 stopni
Blokada przed ponownym uruchomieniem	tak
Układ łagodnego rozruchu	tak
Rodzaj produktu	Frezy