

KFM 9-3 RF (601751700) Smussatrice per metallo

N. ordine 601751700
EAN 4007430293404



Immagine rappresentativa



- Compatta smussatrice per metallo, per smussi di 45° e curvature da 2 a 3 mm sui bordi a vista
- Superfici prive di ossidazioni e senza sbavature come preparazione ottimale per l'applicazione di rivestimenti polverizzati o di vernice, per la massima protezione anticorrosiva.
- One-Touch-Controller: regolazione della profondità di fresatura, senza attrezzi, brevettata, in incrementi di 0,1 mm; punti a scatto per rapidi tempi di impostazione, per impedire spostamenti involontari della profondità di fresatura durante il lavoro
- Testa fresante lanciata con comuni placchette rivoltabili in metallo duro e anello di spinta con cuscinetto a sfera, per lavorare in tubi e sulle curvature
- Guida laterale per un risultato uniforme e superfici di elevata qualità nella lavorazione dei bordi diritti
- Impugnatura a staffa regolabile senza attrezzi per una guida sicura e regolare
- Motore Metabo Marathon con protezione antipolvere brevettata per un'elevata longevità
- Elettronica a onda piena Vario-Constamatic (VC) con rotella: per lavorare i materiali con velocità adeguate, che rimangono quasi costanti anche sotto carico
- Arresto di sicurezza elettronico del motore al bloccarsi dell'utensile per lavorare in tutta sicurezza
- Protezione elettronica contro i sovraccarichi, avviamento morbido e protezione antiriavviamento
- Design slanciato per una maneggevolezza ottimale
- Con metaBOX, la soluzione intelligente per il trasporto e la conservazione

Dati tecnici

Dati tecnici

N. giri max. a vuoto	4500 - 11500 /min
Potenza nominale assorbita	900 W

Potenza resa	470 W
Tipo di bordi	Smussati e stondati
Angolo di smusso	45 - 45 °
Max. larghezza smusso 45°	6 mm
Altezza smusso 45° max	4 mm
Stondature possibili	R2 / R3
Gradazione regolazione profondità di fresatura	0.1 mm
Ø min. interno stondatura	13 mm
Peso senza cavo di alimentazione	2.5 kg
Lunghezza cavo	4 m

Vibrazione

Vibrazione	0.7 m/s ²
Insicurezza di misurazione K	1.5 m/s ²

Emissione acustica

Livello di pressione acustica	87 dB(A)
Livello di potenza sonora (LwA)	98 dB(A)
Insicurezza di misurazione K	3 dB(A)

Contenuto della confezione

- 2 placchette rivoltabili in metallo duro smusso 45° (ISO: DCMT 11 T 304)
- 2 placchette rivoltabili in metallo duro curvatura R2
- 2 placchette rivoltabili in metallo duro curvatura R3
- Guida laterale
- Giravite per viti Torx 15
- Impugnatura ad arco
- metaBOX 215