

KFMPB 15-10 F (601755500) Smussatrice per metallo metaBOX 280 L

N. ordine 601755500

EAN 4007430298416



Immagine rappresentativa



- Smussatrice per metallo per smussi con altezza max. di 10 mm per preparare cordoni di saldatura con protezione dell'operatore massima grazie all'interruttore a uomo presente e al sistema di frenatura
- 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
- Regolazione precisa dell'angolo dello smusso agendo direttamente sulle piastre di guida
- Testa fresante universale con tre placchette rivoltabili in metallo duro per smussi con qualsiasi angolo da 0 a 90°
- Lavoro controllato grazie a piastre di guida di ampia superficie
- Rullo di battuta per la guida sui tubi per facilitare la preparazione dei cordoni di saldatura
- 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 Tacho-Constamatic (TC): rapido avanzamento del lavoro grazie alla velocità costante sotto carico
- Il sistema di frenatura meccanico brevettato arresta la fresa entro 2 secondi dallo spegnimento
- Protezione elettronica contro i sovraccarichi, avviamento morbido e protezione antiriavviamento
- Protezione dell'operatore tramite lamiere laterali per deviare i trucioli
- Con metaBOX, la soluzione intelligente per il trasporto e la conservazione

Dati tecnici

Dati tecnici

N. giri max. a vuoto	12500 /min
Potenza nominale assorbita	1550 W
Potenza resa	840 W
Tipo di bordi	Smusso
Angolo di smusso	0 - 90 °
Max. larghezza smusso 45°	14 mm
Altezza smusso 45° max	10 mm
Gradazione regolazione profondità di fresatura	0.1 mm
Ø min. esterno stondatura	75 mm
Peso senza cavo di alimentazione	5.1 kg
Lunghezza cavo	4 m

Vibrazione

Vibrazione	2.5 m/s ²
Insicurezza di misurazione K	1.5 m/s ²

Emissione acustica

Livello di pressione acustica	91 dB(A)
Livello di potenza sonora (LWA)	102 dB(A)
Insicurezza di misurazione K	3 dB(A)

Dotazione

3 placchette rivoltabili in metallo duro universali
 Rullo di battuta
 Giravite per viti Torx 15
 Giravite AC 4 con impugnatura a T
 Chiave a forcilla SW 10
 Impugnatura ad arco
 metaBOX 280 L