



Trapano con base elettromagnetica, Modello: MAB525



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	076535 MAB525
GTIN	4250187511141
Classe articolo	07E

Descrizione

Esecuzione:

- **Sistema integrato di lubrificazione interna, indicatore magnetico per il controllo della coesione magnetica.**
- **Contenitore integrato per olio da taglio, guida cavi integrata nell'alloggiamento.**
- **Trasmissione a bagno d'olio.**

Potenti trapani per impiego universale adatti a tutti i tipi di materiali per forare, **filettare**, alesare e svasare. **La rotazione oraria e antioraria**, l'elettronica di controllo ad onda piena, il portautensili con **sistema di foratura a cambio rapido senza chiave** e la protezione termica consentono molteplici opzioni d'uso. **Incluse punte a carotare Ø 14 / 18 / 22 mm**, profondità di taglio 30 mm; **incluso mandrino autoserrante SSBF 1 – 16 mm**. **Adattatore maschiatura M10 / M12 / M16**.

Uso:

La regolazione continua della velocità degli ingranaggi a rapporti fortemente demoltiplicati consente di utilizzare maschi a filettare, punte elicoidali, alesatori, svasatori e punte a carotare per tutti i tipi di materiale.

Fornitura:

Inclusi valigetta, attacco per punta a carotare, estrattore per punta a carotare, catena di sicurezza, **raschiatrucioli magnetico**, sistema di lubrificazione e chiave di servizio.

Nota:

- Per punte a carotare vedi da n. art. 118780 a 118825.
- Trapani con base elettromagnetica con avanzamento automatico, piastra di bloccaggio a vuoto e dispositivi stringitubi su richiesta.
- Trapani con base elettromagnetica ad aria compressa con standard ATEX su richiesta.

Descrizione tecnica

Denominazione originale prodotto	MAB525
Ø Massimo alesatura	20 mm
Ø Massimo svasatura	50 mm
Corsa utile	160 mm
Lunghezza base magnetica	90 mm
Campo numero di giri 2 ^a velocità	180 - 580 min ⁻¹
Potenza assorbita	1600 W
Ø Foro massimo filettatura in acciaio	M20 mm
Larghezza base magnetica	180 mm
Ø Preforazione massimo in acciaio	50 mm
Campo numero di giri 1 ^a velocità	70 - 280 min ⁻¹
Portautensile forma	MK3
Larghezza	171 mm
Ø Massimo punta elicoidale per acciaio	20 mm
Lunghezza	295 mm
Dimensione portautensile	19 mm Weldon
Altezza	492 mm
Peso	16 kg
Alimentazione	Alimentazione di rete
Imballaggio	Valigetta di trasporto
Tipo di prodotto	Trapano con base elettromagnetica

Accessori

Punta a carotare in HMProfondità di taglio 30 mm Ø DC 15 mm	118780 15
Punta a carotare in HMProfondità di taglio 30 mm Ø DC 21 mm	118780 21
Punta a carotare in HMProfondità di taglio 30 mm Ø DC 22 mm	118780 22
Set di punte a carotare in HSS	118825
Punta a carotare in HMProfondità di taglio 30 mm Ø DC 18 mm	118780 18
Punta a carotare in HMProfondità di taglio 30 mm Ø DC 16 mm	118780 16
Punta a carotare in HMProfondità di taglio 30 mm Ø DC 25 mm	118780 25
Punta a carotare in HMProfondità di taglio 30 mm Ø DC 23 mm	118780 23
Punta a carotare in HMProfondità di taglio 30 mm Ø DC 14 mm	118780 14
Punta a carotare in HMProfondità di taglio 30 mm Ø DC 24 mm	118780 24
Punta a carotare in HMProfondità di taglio 30 mm Ø DC 19 mm	118780 19
Punta a carotare in HMProfondità di taglio 30 mm Ø DC 17 mm	118780 17
Punta a carotare in HMProfondità di taglio 30 mm Ø DC 20 mm	118780 20
Punta a carotare in HMProfondità di taglio 30 mm Ø DC 26 mm	118780 26