



Trapano con base elettromagnetica SB, Modello: MAB525



Dati di ordinazione

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 076536 MAB525 |
| GTIN | 4250187513701 |
| 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.

Trapano con base elettromagnetica **Swivel Base**, che **consente una regolazione con magneti inseriti**. Campo di oscillazione fino a 20° su entrambi i lati e una regolazione avanti/indietro (15 mm). 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, **raschiatrucoli 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

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

