



Magnetni stroj za vrtanje z jedrom, Tip: MAB1300



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	076535 MAB1300
GTIN	4250187507151
Razred artikla	07E

Opis

Izvedba:

- Vgrajen sistem notranjega mazanja, magnetni indikator za nadzor magnetne sile.
- Vgrajena posoda za rezalno olje, kompletna kabelska napeljava v ohišju.
- Gonilo v oljni kopeli.

Najmočnejši magnetni stroj za vrtanje z jedrom na trgu z 2300 W motorjem, **vrtanje z jedrom do Ø 130 mm in vrezovanje navoja do M42**. Motor z velikim območjem vrtljajev (30–550 1/min), magnet s 3 tuljavami za izjemno veliko držalno silo. Novo protidržalo za preprosto nadgradnjo jedra za spiralno vrtanje. **Servo podpora** za vrtanje skoraj brez napora. **Vključno s svedrom za vrtanje z jedrom Ø 17,5/21/24 mm**, globina reza 55 mm. **Adapter za vrtanje navoja M20/ M24 /M27**.

Uporaba:

Brezstopenjska regulacija števila vrtljajev nizkih prestavnih stopenj omogoča uporabo navojnih svedrov, spiralnih svedrov, povrtal, grezil in svedrov za vrtanje z jedrom za vse kakovosti materialov.

Obseg dobave:

Vključno s kovčkom, vpenjalom svedra za vrtanje z jedrom, izmetalnim čepom, varnostno kaseto, **magnetnim kavljem za odrezke**, sistemom mazanja in orodjem za upravljanje.

Napotek:

- **Svedre za vrtanje z jedrom najdete pod art. 118780–118825.**

- **Magnetni stroji za vrtanje z jedrom z avtomatskim pomikom obdelovanca, vakuumsko vpenjalno ploščo in napravo za vpenjanje cevi po ponudbi.**
- **Pnevmatsko vrtalni stroji za vrtanje z jedrom s standardom ATEX po ponudbi.**

Tehnični opis

Maksimalni Ø povrtavanja	50 mm
Oznaka proizvajalca	MAB1300
Širina magnetne noge	360 mm
Mere vpenjala za orodja	19 mm, 32 mm Weldon
Masa	51 kg
Delovni hod	310 mm
Maksimalni Ø z navojnim svedrom v jeklo	M42 mm
Dolžina	495 mm
Oblika vpenjala za orodja	MK4
Širina	255 mm
Območje vrtljajev v 2. stopnji	50 - 120 min ⁻¹
Višina	560 mm
Maksimalni Ø grezenja	80 mm
Maksimalni Ø s spiralnim svedrom v jeklo	45 mm
Dolžina magnetne noge	120 mm
Območje vrtljajev v 3. stopnji	130 - 350 min ⁻¹
Območje vrtljajev v 1. stopnji	30 - 80 min ⁻¹
Območje vrtljajev v 4. stopnji	210 - 550 min ⁻¹
Poraba moči	2300 W
Maksimalni Ø vrtanja z jedrom v jeklo	130 mm
Napajanje	Omrežno napajanje
Pakiranje	Transportni kovček
Vrsta izdelka	Magnetni stroj za vrtanje z jedrom

Pribor

Sveder za vrтанje z jedrom HMglobina rezanja 30 mm Ø DC 25 mm	118780 25
Sveder za vrтанje z jedrom HMglobina rezanja 30 mm Ø DC 26 mm	118780 26
Sveder za vrтанje z jedrom HMglobina rezanja 30 mm Ø DC 15 mm	118780 15
Sveder za vrтанje z jedrom HMglobina rezanja 30 mm Ø DC 21 mm	118780 21
Garnitura svedrov za vrтанje z jedrom HSS	118825
Sveder za vrтанje z jedrom HMglobina rezanja 30 mm Ø DC 19 mm	118780 19
Sveder za vrтанje z jedrom HMglobina rezanja 30 mm Ø DC 14 mm	118780 14
Sveder za vrтанje z jedrom HMglobina rezanja 30 mm Ø DC 24 mm	118780 24
Sveder za vrтанje z jedrom HMglobina rezanja 30 mm Ø DC 16 mm	118780 16
Sveder za vrтанje z jedrom HMglobina rezanja 30 mm Ø DC 18 mm	118780 18
Sveder za vrтанje z jedrom HMglobina rezanja 30 mm Ø DC 17 mm	118780 17
Sveder za vrтанje z jedrom HMglobina rezanja 30 mm Ø DC 22 mm	118780 22
Sveder za vrтанje z jedrom HMglobina rezanja 30 mm Ø DC 20 mm	118780 20
Sveder za vrтанje z jedrom HMglobina rezanja 30 mm Ø DC 23 mm	118780 23