



Verstelbare tapkop



Zelfsmerende bronzen bussen



6x GT12 DIN taphouder met slijpkoppeling
2x GT12 DIN taphouder

ELEKTRISCHE TAPARM TME16

M3 - M16

Deze Cowley elektrische taparm wordt gebruikt voor het snel en nauwkeurig tappen van verschillende soorten materialen. Met de machine kan zowel horizontaal als verticaal gewerkt worden. Het toerental is variabel en regelbaar, de koeling is mooi verwerkt in de behuizing en de machine beschikt over een intern geheugen voor het opslaan van meerdere programma's.

De tapmachine beschikt verder ook nog over de volgende eigenschappen:

- HD Touchscreen voor eenvoudige besturing in het Nederlands, Engels en Frans
- PLC aansturing
- Zelfsmerende bronzen bussen voor optimale flexibiliteit
- Ruim tapbereik van M3 tot en met M16
- Dynamisch instelbare tapdieptes
- Geïntegreerde aan/uit knop
- Gewichtloze werking dankzij gasveren
- Krachtige servomotor
- Elektrisch instelbaar koppel
- Instelbaar ingaand en uitgaand toerental
- Touchscreen voorzien van beschermkap
- Verwisselbare tapkoppen voorzien van snelspan systeem



De machine wordt standaard geleverd inclusief:

6x GT12 DIN taphouder met slijpkoppeling (instelbaar koppel):

M3 (ø3,5mm / schacht = 2,7mm)

M4 (ø4,5mm / schacht = 3,4mm)

M5 (ø6,0mm / schacht = 4,9mm)

M8 (ø8,0mm / schacht = 6,2mm)

M10 (ø10,0mm / schacht = 8,0mm)

M12 (ø9,0mm / schacht = 7,0mm)

2x GT12 DIN taphouder:

M14 (ø11,0mm / schacht = 9,0mm)

M16 (ø12,0mm / schacht = 9,0mm)

LET OP: De taparm wordt exclusief verwijdbare onderkast met gietijzeren blad geleverd. Deze is optioneel verkrijgbaar, zie gerelateerde producten.

Specificaties

vermogen	0,6kW
voltage	230V
inschakelduur	100%
tapbereik	M3 t/m M16
max. toerental	312 rpm
max. werkradius	1100 mm