



Verstelbare tapkop



Zelfsmerende bronzen bussen



9x GT24 DIN taphouder met slipkoppeling en 4x GT24 DIN taphouder

ELEKTRISCHE TAPARM TME36

M6 - M36

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 M6 tot en met M36
- 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:

9x GT24 DIN taphouder met slipkoppeling (instelbaar koppel):

M5-6 (ø6,0mm / schacht = 4,9mm)

M8 (ø8,0mm / schacht = 6,2mm)

M10 (ø10,0mm / schacht = 8,0mm)

M12 (ø9,0mm / schacht = 7,0mm)

M14 (ø11,0mm / schacht = 9,0mm)

M16 (ø12,0mm / schacht = 9,0mm)

M18 (ø14,0mm / schacht = 11,0mm)

M20 (ø16,0mm / schacht = 12,0mm)

M22-24 (ø18,0mm / schacht = 14,5mm)

4x GT24 DIN taphouder:

M27 (ø20,0mm / schacht = 16,0mm)

M30 (ø22,0mm / schacht = 18,0mm)

M33 (ø25,0mm / schacht = 20,0mm)

M36 (ø28,0mm / schacht = 22,0mm)

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

Specificaties

vermogen	12kW
voltage	230V
inschakelduur	100%
tapbereik	M6 t/m M36
max. toerental	156 rpm
max. werkradius	1200 mm