

Ziehmaschine 100-8/T mit Pinolenspuler P250

Leistungsmerkmale

Fertigdraht-Durchmesser 70 µm bis 200 µm

- Draht Material Kohlenstoffstahl (Stahlseile, Sägedraht)
- Ziehgeschwindigkeit 0-20 m/s
- Maximale Anzahl Ziehsteine: 28
- Ziehkone und Ziehsteine getaucht ; Ziehsteine zusätzlich besprüht
- 1. Ziehkonepaar 10 Ziehstufen; 16% Maschinenverlängerung gehärteter Stahl ; Durchmesser 200 mm
- 2. Ziehkonepaar 9 Ziehstufen; 16% Maschinenverlängerung gehärteter Stahl ; Durchmesser 200 mm
- 3. Ziehkonepaar 8 Ziehstufen; 13% Maschinenverlängerung gehärteter Stahl ; Durchmesser 135 mm
- Endzug 13 % Maschinenverlängerung; Durchmesser 160 mm ; wassergekühlt
- Maschine vorbereitet für Anschluss an eine zentrale Ziehmittelversorgung ; Alternativ: Ziehmitteltank aus Edelstahl
- Federbelasteter Tänzer
- Verlegung mit Schrittmotor
- Pinolenspuler ; Spulengröße 125 - 250 mm

