

TPA65

Mechanische Axialpulverpresse



Vorteile

- Zuverlässig und robust
- Kompatibel zu Werkzeugadaptoren früherer Baureihen
- Sehr gute Energieeffizienz
- Servo-motorischer Füllerantrieb
- Hydraulisch gesteuerter Mittelstift
- Press- und Qualitätscontroller PQC

Technische Informationen

- Presskraft 650 kN
- Oberstempelhub 150 mm
- Füllhöhe 110 mm
- Mittelstift Weg 171 mm
- Leistung 6 – 30 Hub/Min.

Keyfacts

- Bewährte Konstruktion von hoher Steifigkeit
- Höchste Produktivität
- Ruhiger Lauf
- Einfache Bedienung
- Servofüller

Eigenschaften

- Kompakte Bauform
- Geschlossenes Gehäuse mit Ölbad
- Adaptorsausbau nach vorne oder nach hinten
- Kurze Inbetriebnahme-zeiten
- Einfache Wartung

Technologien

- Open-loop controlled pressing sequence in withdrawal process
- Interchangeable die sets
- Press controller
- Network-compatible
- Automation systems