

## Servo-motorische CNC Presse EP 16 M ULTRA digital

### Vorteile

- Höchste Präzision und Produktivität
- Intelligent Energy Management System
- Minimale Wartungskosten
- Geringe Geräuschemission
- Schneller Werkzeugwechsel
- Kein Hydrauliköl
- Mehrplattenfähigkeit
- Hochauflösende Kraftmessung
- bereit für die digitale Zukunft

### Merkmale

- Matrize angetrieben (Abzugverfahren)
- Werkzeug direkt eingebaut
- Aufstellung Flur
- Werkzeugebenen oben maximal: 1
- Werkzeugebenen unten maximal: 2
- Elektrisch angetriebener Mittelstift

### Positioniergenauigkeit

Oberstempel und	+/- 0,001
Matrize:	
Mittelstift:	+/- 0,01
Füllerantrieb:	+/- 0,1

### Pressentyp EP 16 M ULTRA digital

Presskraft:	160 kN
Hub Oberstempel:	210 mm
Maximale Füllhöhe:	130 mm
Hub Mittelstift:	130 mm
Hub Zusatz-	80 mm

Werkzeugebenen  
unten:

### Technologien

- IPG
- Präzisions-Schnellspannsysteme
- Automatisierung

