

## Servo-motorische CNC Presse EP 30

---

### Vorteile

- Höchste Präzision und Produktivität
- Intelligent Energy Management System mit Energiepuffer
- Minimale Wartungskosten
- Geringe Geräuschemission
- Schneller Werkzeugwechsel

### Merkmale

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

### Positioniergenauigkeit

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

### Pressentyp EP 30

Presskraft:	300 kN
Hub Oberstempel:	180 mm
Maximale Füllhöhe:	130 mm
Hub Mittelstift:	100 mm

### Technologien

- NetShape
- EconPress
- IPG
- Querloch und Querpressen elektrisch
- Schrägverzahnung
- Präzisions-Schnellspannsysteme
- Automatisierung



Abbildungen können Optionen enthalten.  
Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.  
Für Satz- und Druckfehler übernehmen wir keine Haftung.