



## Fräs- und Graviermaschine P25 CA Vorführmaschine

### HOHE ANSPRÜCHE

Die **P25CA** zeichnet sich durch ihre kompakte Bauart und ein günstiges Preis-/Leistungsverhältnis aus.

Formen, Elektroden, Stempel, Teiltrommeln, Schilder, kleine Walzen, Druck- Schneid- und Prägewerkzeuge... aus Stahl (bis 63HRC), Edelstahl, Kupfer, Messing, Aluminium, Graphit und Kunststoff lassen sich in hoher Qualität fertigen.

Die **P25CA** besteht durch:

- Kompakte Bauform
- Fräsmaschinensteuerung Abarbeitung DIN66025
- Leistungsstarker digitaler Servoantrieb
- Hohe Bearbeitungsgeschwindigkeit
- Hohe Wirtschaftlichkeit

Die Maschine steht vorführbereit in unserem Schulungsraum.



Abbildung ähnlich  
Zwischenverkauf vorbehalten

### Technische Daten

Arbeitsbereich (X x Y x Z)	500 mm x 600 mm x 200 mm
T-Nuten Arbeitstisch	510 mm x 700 mm
Zulässiges Werkstückgewicht	200 kg
Achsantrieb	AC-Servo Indradrive, maximal 20.000 mm/min
Portalerhöhung	Für Teilkopf oder 0-Punkt-Spannsystem
CNC-Steuerung	Andronic KM3060, Bedienpult + Handbedienteil
Frässpindelpaket	HSK80-46J, HSK E25, S1=2,6kW, 45.000 1/min
Werkzeugmagazin	HSK E25, 8-fach, ohne WKZ-Aufnahmen + Messdose
Maschinengewicht	1000 kg
Platzbedarf	2300 mm x 2600 mm

### Optionale Ausstattung

- Teilkopf mit 4.Achse
- EROWA Nullpunkt-Spannsystem mit automatischer Hubtür für Beladeeinrichtung
- Vakuum Spannsystem, Minimalmengen-Schmiersystem

**Auf Wunsch können wir die Maschine nach Ihren Bedürfnissen durch andere Spindelpakete oder Zubehörkomponenten anpassen**