

# **DK500H**



### Vorteile

- Hohe mechanische und hydraulische Steifigkeit
- Bis zu 4 Werkzeugebenen
- Geringer Energiebedarf
- Spezieller Intelligenter Programm Generator IPG® für den Kalibierprozess

#### **Technische Informationen**

- Kalibierkraft: 5.000kN
- Oberstempelhub: 350mm
- Matrizenhub: 85mm
- Positioniergenauigkeit: ±0,01mm
- Hubzahl: bis zu 20 min<sup>-1</sup>

# **Keyfacts**

- Höchste Präzision
- Sehr steifer Maschinenrahmen
- Zentraler Kraftfluss
- Bis zu jeweils 2 Werkzeugebenen oben und unten

# Eigenschaften

- Viersäulenführung für Oberkolben
- Viersäulenführung für Unterkolben
- Mechanische Festanschläge in Pressposition
- Geregelte Matrizenbewegung
- Kleine Aufstellfläche

### **Technologien**

- Kalibrieren im Abzugs- oder Ausstoßverfahren
- Mehrebenen kalibrieren
- Kalibrieren auf konstante Kraft oder auf konstante Höhe