



### AGME PE-50 Elektrische Presse

- ✓ Für hohe Anforderungen an die **Presspräzision, Kontrolle und Flexibilität**
- ✓ **Genauere Pressung und Kontrolle**
- ✓ **Unterschiedliche Pressbetriebe und Kontrollfunktionen**
- ✓ **Modular and kompaktes Design**
- ✓ Eigene AGME Herstellung und Technologie. **Garantierte Qualität und Haltbarkeit**
- ✓ Elektrische Presse mit **CE Zertifikat**
- ✓ Hohe **Energieersparnis, sicherer und sauberer**
- ✓ **Große Anwendungsvielfalt:** verbinden, einführen, pressen, biegen, nieten, weiten, lochen, falzen, testen, kontrollieren, markieren ...

#### Electrische Zylinder

Belastung	5 - 50 kN.
Maximaler Hub	200 mm
Maximale Annäherungsgeschwindigkeit ohne Belastung	240 mm/sek
Arbeitsgeschwindigkeit	1 - 35 mm/sek
Positionsreproduzierbarkeit	±0.01mm
Genauigkeit der Belastungsmessung	±5%
Genauigkeit der Belastungsmessung mit einer optionalen Belastungseinheit	±0,5%
Alternativer Hub	Bis zu 400 mm

#### Software

Arbeitsbetriebe: Hub, Belastung, gemessene Distanz vom Kontakt und Zeit

Kontrollfunktionen: Hubkontrolle innerhalb des Positionierungsbereichs, Abstand der Kontaktposition, Kontaktposition, Endposition and Endbelastung

Ergebnisspeicherung in ".csv" files

100 Arbeitsprogrammspeicher

Dynamische Kompensation der Biegung