

# SMART SOLUTIONS PRESS

## Industrielle Prozessautomatisierung trifft auf kinderleichte Bedienung

- + innovative Software „SIA“
- + intuitive Bedienung per Tablet
- + Steuerung über Symbole & Gesten, grafische Darstellung
- + keine Vorkenntnisse für den Bediener notwendig
- + Einrichtprozess ohne Programmierer möglich
- + schnelles & einfaches Umrüsten
- + einfache Wartung dank modularer Einschübe & Wartungstür
- + präzises Einrichten mittels Livebild
- + weltweiter Support durch Fachpersonal
- + kurze Lieferzeit
- + kontinuierliche Software-Weiterentwicklung & fortlaufende Updates

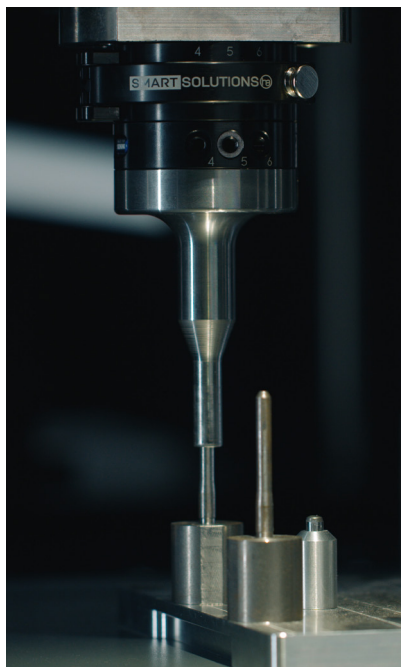
### Technische Beschreibung:

- Einpressen von Hülsen, Kugellagern oder Zahnrädern mit einer definierten Kraft inkl. Kraft-Weg-Überwachung
- intuitiver Einricht- und Bedienvorgang mittels Software „SIA“ per Tablet
- präzise Definition der Bearbeitungspunkte dank Kamera-Unterstützung
- Manuelle Bauteilzuführung und Entnahme

### Anwendungsgebiete:

- Vor- & Kleinserien
- Laborbetriebe
- Saisonbetriebe
- AfterSales (Ersatz- & Verschleißteile)
- Hochschulen & Institute





## Technische Daten

Zellengröße (inkl. Rollen):	1000 x 1000 x 2200mm
Presskraft:	1,5KN, 7KN, 17KN
Artikelgewicht:	< 5kg
Artikelabmessungen:	< 200 x 200 x 200mm
Verfahrensbereich X,Y-Tisch:	200 x 300mm
Z-Hub:	200mm
Elektrischer Anschluss:	CEE Stecker 400 - 480V, 50 - 60Hz, 16A
Sicherheit:	Sicherheitskamera im Bedienerbereich
Wartung:	Wartungstür Rückseite inkl. Sicherheitskontakt
Schaltschrank:	Moduleinschübe unter Tischplatte

