

## 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:

- Hochpräziser Schraubvorgang mit Drehmoment & Drehwinkelüberwachung
- 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

## SMART SOLUTIONS TORQUE



## Technische Daten

<b>Zellengröße (inkl. Rollen):</b>	1000 x 1000 x 2200 mm
<b>Artikelgewicht:</b>	< 5 kg
<b>Artikelabmessungen:</b>	< 200 x 200 x 200 mm
<b>Verfahrbereich X,Y-Tisch:</b>	200 x 300 mm
<b>Z-Hub:</b>	200 mm
<b>Drehmoment:</b>	Max. 12 Nm
<b>Leerlaufdrehzahl:</b>	880 U/min.
<b>Elektrischer Anschluss:</b>	CEE Stecker 400 - 480 V, 50 - 60 Hz, 16 A
<b>Sicherheit:</b>	Sicherheitskamera im Bedienerbereich
<b>Wartung:</b>	Wartungstür Rückseite inkl. Sicherheitskontakt
<b>Schaltschrank:</b>	Moduleinschübe unter Tischplatte

