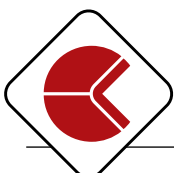


Elektrische Presse PE 20 3 Achsen



- Presse mit drei gesteuerten Achsen zum Einpressen oder Vernieten von Kleinstteilen
- Kraftbereich 0-150 kg
- Werkzeugmagazin mit bis zu 18 Werkzeugen
- Positioniergenauigkeit $\pm 5 \mu\text{m}$
- Einlegehilfe durch Laserpointer
- Bedienung und Steuerung über Industrie-PC



COVATEC SA

Elektrische Presse

PE 20 3 Achsen

Konzept

- 3 motorisierte Achsen
- Weg: X 144 mm, Y 124 mm
- Hub 60 mm
- Kraft 0-150 kg, Überwachung und Einstellung mit Kraftmessdose
- Abmessungen:
L 680 x H 720 x T 790 mm
- Werkzeugmagazin bis zu 18 Werkzeugen
- Ausmessung der Teilhöhe mittels Messtaster zur Ausgleicheung der Einpresstiefe
- CE-Konform nach 2006/42/CE

Ausführungen

- Kompletter Arbeitsplatz auf manuell höhenverstellbarem Maschinengestell

Steuerung

- Industrie PC
- SPS Fanuc
- Motoren und Steuerung Fanuc
- Bediensoftware von Covatec mit folgenden Möglichkeiten: Pressen auf Kraft und / oder Weg, Kontrolle des Kraftverlaufes während des Presszyklus, statistische Verwaltung
- Schnittstelle zu Alphacam für Datenimport von DXF-Dateien

21.12.2010

Industriestrasse 5
CH-2552 Orpund
Tel. +41 (0)32 344 99 70
Fax +41 (0)32 344 99 80
eMail info@covatec.ch



COVATEC SA