



Der multifunktionale Alleskönner im neuen Design

Kuris Spezialmaschinen GmbH
Degginger Straße 6
D-73326 Deggingen-Reichenbach
Fon: +49 (0) 73 34 - 9 24 80 - 0
Fax: +49 (0) 73 34 - 9 24 80 - 69
E-Mail: info@kuris.de
www.kuris.de



TexCut 2113
TexCut 3117

TEXCUT 2113

TEXCUT 3117

Neueste Innovationen und High-Tech Komponenten sind der Garant für größtmögliche Flexibilität und Bedienerfreundlichkeit. Der TexCut setzt weitere Maßstäbe und ist auch für Ihr Unternehmen garantiert die richtige stationäre Lösung zum attraktiven Preis-Leistungsverhältnis. Durch die flexiblen Rüstzeiten ist der TexCut ideal geeignet für Einzelanfertigungen, Kleinserien und dem Muster u.- Schablonenbau.



Bedienung:

- farbiger Touch Screen Monitor
- Automatik Betrieb
- Manual Betrieb
- Werkzeugdatenbank
- Diagnose

Werkzeugkopf:

- 2 freibestückbare Plätze tangential gesteuert
- Schnellwechselsystem für unterschiedliche Werkzeuge
- Schneideinheiten (oszillierend bis 12.000 Hübe/min).
- Zeicheneinheiten
3D-Fräseinheit /DigiScan

Beschleunigung:

- 5m/sec.²

| | | |
|-------------------------|--------------------|--------------------|
| Technische Daten | TexCut 2113 | TexCut 3117 |
| | (2100 x 1300mm) | (3100 x 1700 mm) |

| | | |
|--------------------------|----------------|----------------|
| Max. Schneidhöhe : | bis 19 mm | bis 19 mm |
| Geschwindigkeit : | 100m/min. | 100m/min. |
| Geräuschpegel : | 57 - 70 dB(A) | 57 - 70 dB(A) |
| Nutzbare Arbeitsbreite : | 1300 mm | 1700 mm |
| Arbeitslänge : | 2100 mm | 3100 mm |
| Arbeitshöhe : | 865 mm | 865 mm |
| Spannung : | 400 V | 400 V |
| Gesamtanschlusswert : | 3,5 kVA | 3,5 kVA |
| Absicherung : | 16 A gl | 16 A gl |
| Schutzmaßnahme : | Schutzklasse I | Schutzklasse I |
| Netzfrequenz : | 50 Hz | 50 Hz |
| Gesamtgewicht : | 510 kg | 800 kg |

