



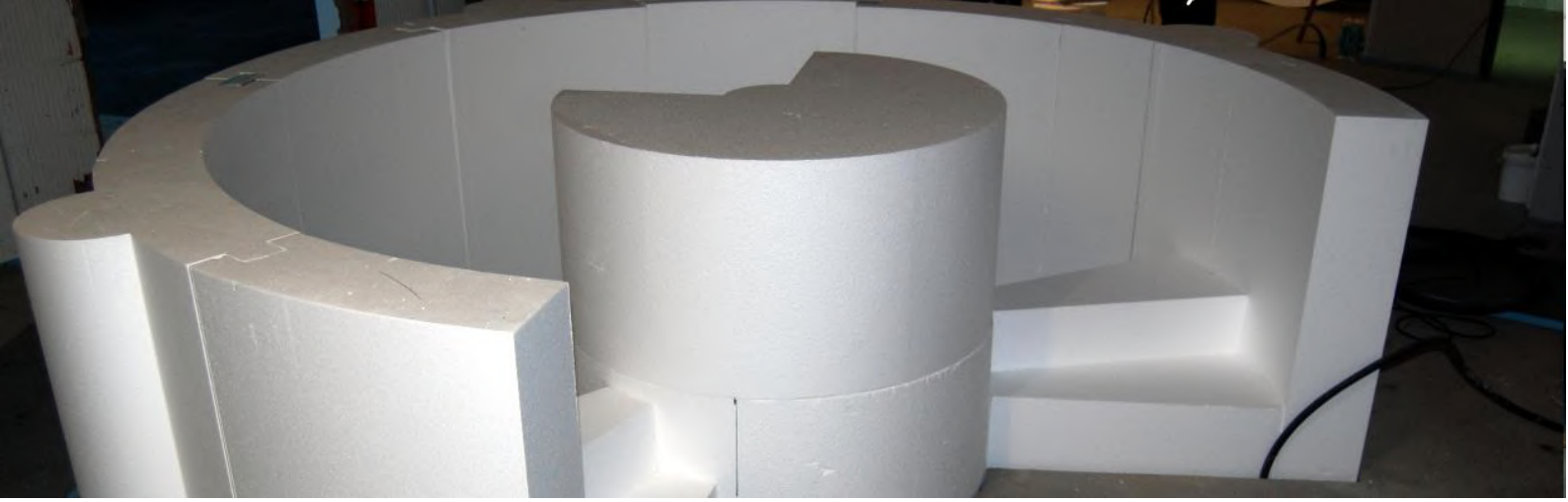
# CUT 3000S-Serie

CNC-Heißschneidemaschine  
4 unabhängige Achsen



■ MADE  
■ IN  
■ GERMANY

[www.cnc-multitool.de](http://www.cnc-multitool.de)

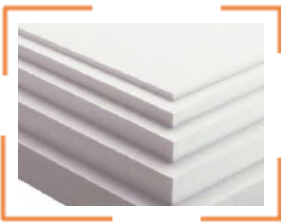


## 3D Heißdraht-Schneiden

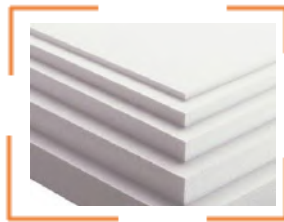
Die Maschinen der Cut3000S eignen sich für das **CNC-gesteuerte thermische Schneiden** von EPS, XPS und EPP.

Diese besitzen standardmäßig **vier unabhängigen Achsen** und optional einen **vollautomatischen Drahtspanner** für extrem verschränkte Schnitte.

**Rotationstische** erweitern die Maschinen um eine **5te Achse**.



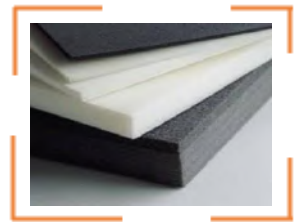
**Styropor®**



**Styrodur®**



**EPP®**



**Neopor®**

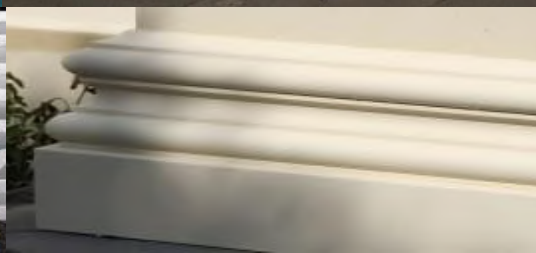
## Highlights

Mit ihrem **stabilen Stahlrahmen** zielt die CUT3000S-Serie auf **gewerbliche Anwender**. Durch den offenen Maschinentisch kann diese Maschine mit einem Gabelstapler von allen Seiten frei be- und entladen werden.

- ✓ Maschine für die Gewerbliche Produktion
- ✓ 4 unabhängige Achsen
- ✓ 2D und 3D Konturschnitte
- ✓ Wartungsfreie Antriebe
- ✓ Vollautomatische Plattenfunktion
- ✓ Kompatibel zu allen CAD Programmen
- ✓ Datenformat: **DWG, DXF, PLT, STP**

### Optionales Zubehör:

- ✓ Rotationstisch
- ✓ Horizontale Drehachse (Lathe)
- ✓ Automatischer Drahtspanner
- ✓ Windows PC



## Lieferumfang

Die Maschinen der CUT3000S-Serie sind **leistungsstarke** Heißdraht-Schneidemaschinen für die **gewerbliche Produktion**.

Jede Maschine wird von uns **gefertigt, geprüft, getestet** und anschließend in Modulen verpackt geliefert. Je nach Modell kann die **Montage und Inbetriebnahme vor Ort** durch Sie oder optional gegen Aufpreis durch unsere Techniker erfolgen.

Die Serienausstattung umfasst folgende Komponenten:



## Technische Daten

| <b>Merkmale</b>                    | <b>CUT 3100S</b>             | <b>CUT 3200S</b>                          | <b>CUT 3300S</b>      |
|------------------------------------|------------------------------|---|-----------------------|
| <i>Drahtlänge (Z)</i>              | <i>1.300 mm</i>              | <i>2.050 mm<br/>2.600 mm</i>              | <i>3.050 mm</i>       |
| <i>Verfahrweg vor/ zurück (X)</i>  |                              | <i>2.050 mm<br/>2.600 mm<br/>3.050 mm</i> |                       |
| <i>Verfahrweg hoch/ runter (Y)</i> |                              | <i>1.250 mm<br/>1.600 mm</i>              |                       |
| <i>Anzahl der Achsen</i>           |                              | <i>4</i>                                  |                       |
| <i>Anzahl der Drähte</i>           |                              | <i>1</i>                                  |                       |
| <i>PC-Arbeitstisch</i>             |                              | <i>optional</i>                           |                       |
| <i>Stromanschluss</i>              | <i>AC 110V/220V, 50-60Hz</i> |   |                       |
| <i>Stromverbrauch</i>              | <i>375 W</i>                 | <i>750 W</i>                              | <i>875 W</i>          |
| <i>Aufstellmaße (L x B x H)</i>    | <i>310x210x210 cm</i>        | <i>310x340x210 cm</i>                     | <i>360x390x210 cm</i> |
| <i>Gewicht</i>                     | <i>280 kg</i>                | <i>350 kg</i>                             | <i>450 kg</i>         |

### **cnc-multitool Sales GmbH & Co. KG**

Neuhäuser Weg 1b

D- 98693 Ilmenau

Germany

T +49 [0] 3677 799 599-0

F +49 [0] 3677 799 599-99

info@cnc-multitool.de