



# TURN 100

Vielseitiger Einsatz  
zum Verschweißen von  
Baugruppen

THE FUTURE OF ORBITAL WELDING

## BESCHREIBUNG:

Die Drehvorrichtungen TURN 100 erweitert die Palette zu den bekanntesten Standard-Orbitalwerkzeugen (offene Schweißzangen, geschlossene Schweißzangen, Rohr-in-Boden-Schweißköpfe). Mit dieser Vorrichtungen sind Sie befähigt, Bauteile und Baugruppen trotzdem zu schweißen, obwohl diese nicht in ein oben genanntes Werkzeug einzuspannen sind. Die Vorrichtung verfügt über eine Hohlwelle, die das Formieren der zu verschweißenden Baugruppen ermöglicht.

- 100er 3-Backen-Futter mit Hohlwelle (16 mm) zum Formieren
- Drehvorrichtung ist auf Lochtischen Modell 16 montierbar
- Unendlich viele Anschlussmöglichkeiten à pneumatischer Spannzylinder, Reitstock, Lineareinheiten etc.
- Arbeitsplattengröße variabel
- Bei Bedarf ist die Montage auf fahrbarem Wagen möglich

## IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN:

- Drehvorrichtung
- Lochplatte
- Brennerhalterung an einem 3D-Gelenkarm
- Linearsupport mit 2 Anschlägen

