

## DUO ULTRA LINE

Aggregat für schwere Sägebearbeitung ideal für große Sägeblätter, Schruppfräser, Profilfräser u. Schleifwerkzeuge mit 2 Werkzeugausgängen

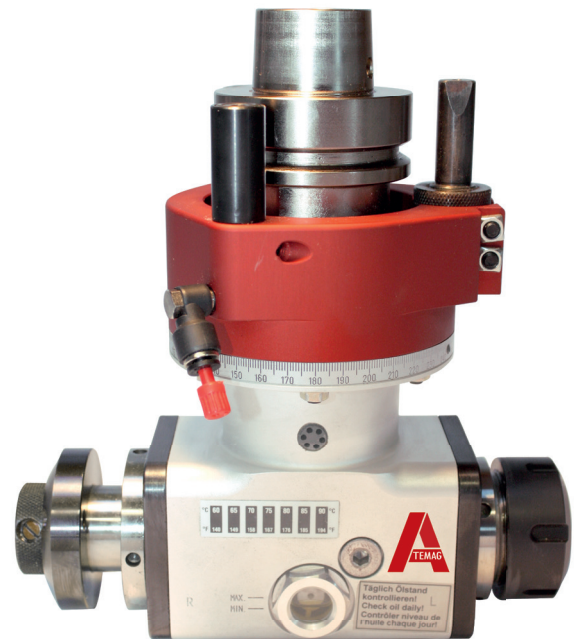
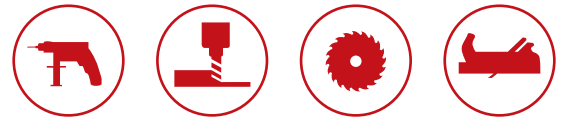
Bearbeitungsmöglichkeiten: Sägen, Fräsen, Bürsten, Hobeln, Schleifen

Typische Anwendungsgebiete:

- Zeiteinsparung im Prozess u. Platzeinsparung im Werkzeugwechsler (auch bei 5-Achsen)
- Sägen (Formatieren) von Massivholz, Platten- und Mineralwerkstoffen, Composite, Aluminium, ...
- Trennschnitte, Nuten, Profilieren, Hobeln, ...

### Technische Spezifikationen

Max. Eingangsdrehzahl:	12.000 min <sup>-1</sup>
Max. Ausgangsdrehzahl:	8.100 min <sup>-1</sup>
Übersetzung:	1 : 0,676
Max. Drehmoment:	22 Nm
Zulässige Betriebstemperatur:	max. 85°C
Position der Drehmomentstütze zum Werkzeug:	360°
Bearbeitungswinkel:	90°
Anzahl Werkzeugausgänge:	2 / fix
Schmierung:	Öl / Ölbad Schmierung



#### Werkzeuganbindung

- ATlock
- ER 32
- ER 25
- modulare Schnittstelle
- S1 Sägeflansch
- S2 Sägeflansch
- weitere Anbindungen auf Anfrage



#### Maschinenanbindung:

ATEMAG Aggregate werden auf allen CNC Maschinen und Robotersystemen eingesetzt. Die Maschinenanbindung wird dabei exakt auf die technischen Anforderungen der CNC Maschine oder des Roboters abgestimmt.

