

VARIO VISO ULTRA LINE

Digital einstellbares Winkelaggregat ($\pm 100^\circ$) für schwere Zerspanung in Gehrungen - Schnellpositionierung bei 90° , 45° und 0°

Bearbeitungsmöglichkeiten: Sägen, Bohren, Fräsen, Hobeln und Schleifen

Typische Anwendungsgebiete: Möbelindustrie, Messebau, Innenausbau:

- Massivholzbearbeitung mit großem Sägedurchmesser
- Gehrungsschnitte in beliebigen Winkeln mit einem Schwenkbereich von 200° ($\pm 100^\circ$)

Technische Spezifikationen

Max. Eingangsdrehzahl: 13.760 min-1

Max. Ausgangsdrehzahl: 15.000 min-1

Übersetzung: 1 : 1,09

Max. Drehmoment: 20 Nm

Zulässige Betriebstemperatur: max. 85°C

Position der Drehmomentstütze zum Werkzeug: 360°

Bearbeitungswinkel: von 100° bis -100°

Winkelanzeige: digital

Anzahl Werkzeugausgänge: 1 / variabel

Schmierung: Öl / Ölbad Schmierung

Max. Sägeblattdurchmesser: $\sim \varnothing 250$ mm



Werkzeuganbindung

- ER 25 Mini und Sägefansch (K1)
- K2 Sägefansch
- modulare Schnittstelle
- 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.

