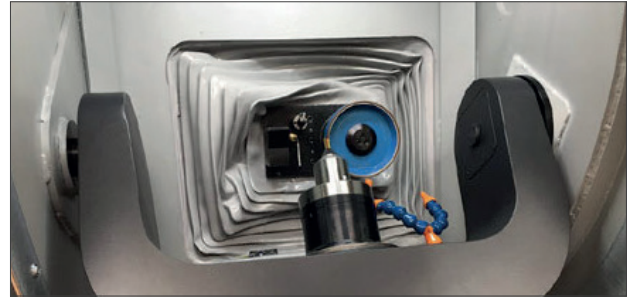


Аууаc NC -540



Bohrer von 5 bis 40 mm und 2000 Millimeter Maximallänge



Avyac NC -540

Bohrer von 5 bis 40 mm und 2000 Millimeter Maximallänge

Technische Daten

| | |
|--|---|
| Maße (BxTxH) | 2.200 x 1.600 x 2.600 mm |
| Gewicht | 2.000 kg |
| Werkzeug Spannen | Pneumatisch (accuracy collet W25) Spannbacken Ø 5 bis 15, Ø 15 bis 27, Ø 27 bis 40 mm |
| Schleifscheiben | Ø 100 bis Ø 150 – CBN oder Diamant |
| Spindel Leistung | ISO 30 – Leistung 4,5 kW – max. 12000 U/min |
| Kühlsystem | Förderleistung 50-90 l/min, Schleiföl oder Emulsion |
| Werkzeug-Größen | Ø 5 bis 40 mm – Länge max.: Standard 1000 mm (optional 2000 mm) |
| Werkzeug-Größen | Ø 5 bis 40 mm |
| CNC-Steuerung | B&R touch panel (Optionen Siemens 840D SL) |
| Servomotoren | Synchronmotoren mit Absolut-Encoder System |
| Werkzeug-Taster | Marposs 3D Sensor |
| Anschluss | 400V, 50Hz |
| Rechts gedrehte Spiralbohrer mit Kegelmantel- oder Flächenanschliff (2/3 Schneiden) 1 oder 2 schneidige Tieflochbohrer, 3 oder 4 schneidige Kernlochbohrer, konischer oder zylindrischer Schaft. | |

Optional

| | |
|---|--|
| CNC-Steuerung | SIEMENS Sinumerik 840D SL mit Touch Panel, anstatt B&R Steuerung |
| Lader | Kreislader bis zu 90 Werkzeugen, einzigartig durch Gravitation – Dia. max. Ø 25 mm – Länge max. 500 mm |
| 2000 mm Extension | Für lange Bohrer mit manueller Beladung |
| Filterung Kühlmittel | Ø 100 bis Ø 150 – CBN oder Diamant |
| Spindel Leistung | Filterkartusche für Schleiföl oder Emulsion (5µm- 20µm) |
| Ölnebelmessfühler | Filtration mit Zentrifugation mit Stoß, sorgt für einen sauberen Arbeitsraum |
| Automatik Brandschutzsystem für Schleiföl | |
| Integriert Behälter | Automatische, schonende Entladung nach Außen |