

CNC HSG SCHLEIFMASCHINE DÖRRIES SCHARMANN

Hersteller: Dörries Scharmann
Typ: HSC 200
Baujahr:
Preis: auf Anfrage



CNC HSG Dörries Scharmann

6-Achsen gesteuert

Schleifdiameter:	Ø 1.500 mm
Schleiflänge:	100 - 2.000 mm
Verfahrwege X-Achse:	2.000 mm
Verfahrwege Z-Achse:	650 mm
Verfahrwege B-Achse:	+20° / -20° (Schwenken Schleifkopf)
Verfahrwege U-Achse:	150 mm (Abrichter)
Schleifscheibe:	Ø 800 mm (max)
Schleifscheibe Breite:	1" - 3"
Drehzahlen Schleifscheibe:	300 - 2.000 U/min.
Schleifkopf Hub:	650 mm
Schleifkopf Vorschub:	0,01 - 5.000 mm/min.
Schleifkopf Leistung:	30 kW
Werkstückgewicht max:	1.000 kg
Werkstück Spindel Drehzahl:	100 - 6.000 U/min.
Tisch Hub:	2.000 mm
Tisch Vorschub:	0,01 - 5.000 mm/min.
Ausgestattet mit:	- CNC Lasermesskopf (Y-Achse) - CNC Reitstock (W-Achse) - Maschinegehäuse - 2x Rotierende Kameras

- Absauganlage
- 8 Chucks HPT & HPC
- Test Rotor
- Rotor Aufspanntisch
- Schleifscheiben
- Prüf/Testzertifikaten
- Vollständige Unterlagen

Ursprungsland: Deutschland
Maschine Gewicht: 35.000 kg

TECHNISCHE DATEN

CNC HSG Dörries Scharmann

6-Achsen gesteuert

Schleifdiameter	ø 1.500 mm
Schleiflänge	100 - 2.000
Verfahrwege X-Achse	2.000 mm
Verfahrwege Z-Achse	650 mm
Verfahrwege B-Achse	+20° /-20° (Schwenken Schleifkopf)
Verfahrwege U-Achse	150 mm (Abrichter)
Schleifscheibe	ø 800 mm (max)
Schleifscheibe Breite	1" - 3"
Drehzahlen Schleifscheibe	300 - 2.000 U/min.
Schleifkopf Hub	650 mm
Schleifkopf Vorschub	0,01 - 5.000 mm/min.
Schleifkopf Leistung	30 kW
Werkstückgewicht max	1.000 kg
Werkstück Spindel Drehzahl	100 - 6.000 U/min.
Tisch Hub	2.000 mm
Tisch Vorschub	0,01 - 5.000 mm/min.
Ausgestattet mit	<ul style="list-style-type: none">- CNC Lasermesskopf (Y-Achse)- CNC Reitstock (W-Achse)- Maschinegehäuse- 2x Rotierende Kameras- Absauganlage- 8 Chucks HPT & HPC- Test Rotor- Rotor Aufspanntisch- Schleifscheiben- Prüf/Testzertifikaten- Vollständige Unterlagen
Ursprungsland	Deutschland
Maschine Gewicht	35.000 kg