

## 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°<br>(Schwenken Schleifkopf)   |
| Verfahrwege U-Achse:        | 150 mm<br>(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)<br>- CNC Reitstock (W-Achse)<br>- Maschinegehäuse<br>- 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            | ∅ 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             | ∅ 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"><li>- CNC Lasermesskopf (Y-Achse)</li><li>- CNC Reitstock (W-Achse)</li><li>- Maschinegehäuse</li><li>- 2x Rotierende Kameras</li><li>- Absauganlage</li><li>- 8 Chucks HPT &amp; HPC</li><li>- Test Rotor</li><li>- Rotor Aufspanntisch</li><li>- Schleifscheiben</li><li>- Prüf/Testzertifikaten</li><li>- Vollständige Unterlagen</li></ul> |
| Ursprungsland              | Deutschland  |
| Maschine Gewicht           | 35.000 kg  |