



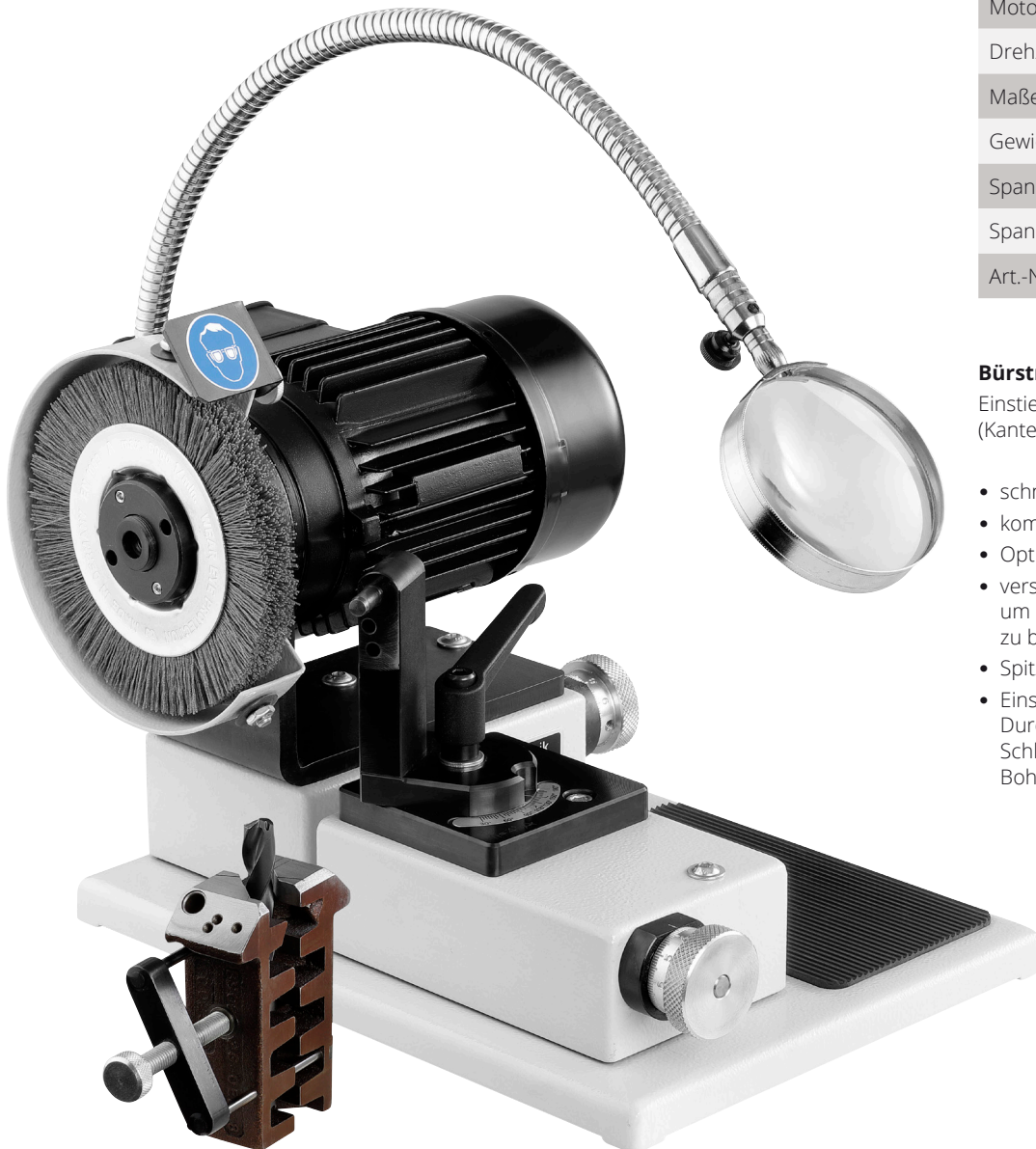
Technische Daten

Motor	230 V, 50-60 Hz, 120 W
Drehzahl	2840 min ⁻¹
Maße BxTxH	290 x 220 x 250 mm
Gewicht	13,5 kg
Spannung	230 Volt
Spannbereich	2,0 bis 20,0 mm
Art.-Nr	58010

Bürstmaschine für VHM Bohrer

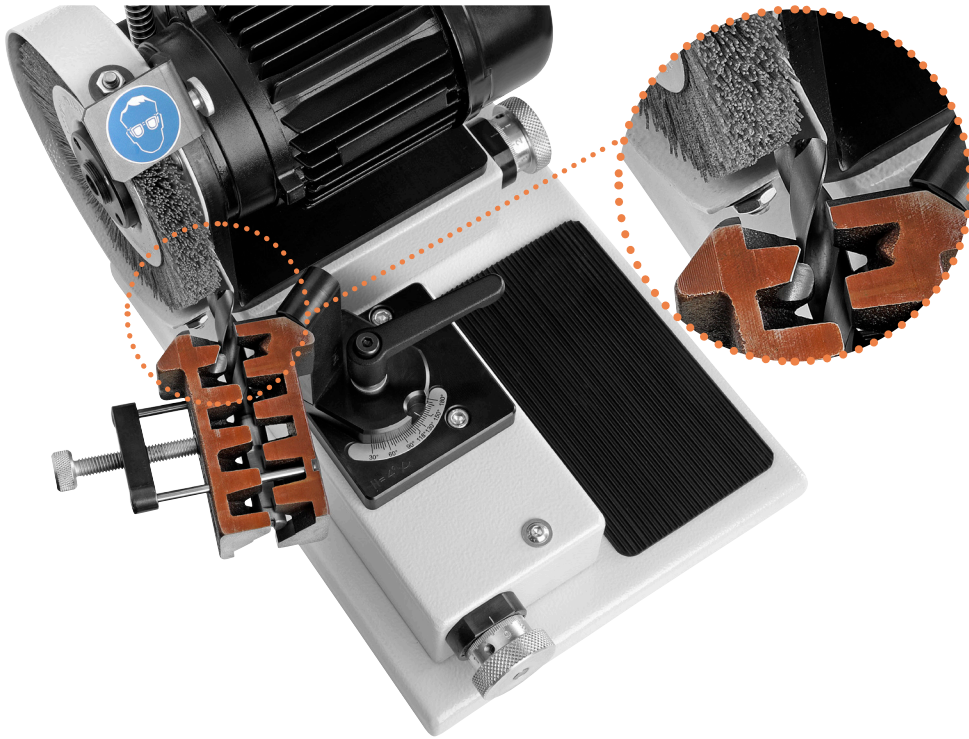
Einstiegsgerät um VHM Bohrer zu bürsten
(Kantenverrundung)

- schnelle und einfache Handhabung
- kompakte Bauweise
- Optik mit flexiblem Schwenkarm
- verstellbare Motor- und Werkstückeinheit, um die Position des Werkstücks in der Bürste zu bestimmen
- Spitzenwinkel stufenlos einstellbar
- Einscheibenbürsten:
Durchmesser: 125 mm,
Schleifborsten 120 Korn/0,60 mm,
Bohrung: 20 mm

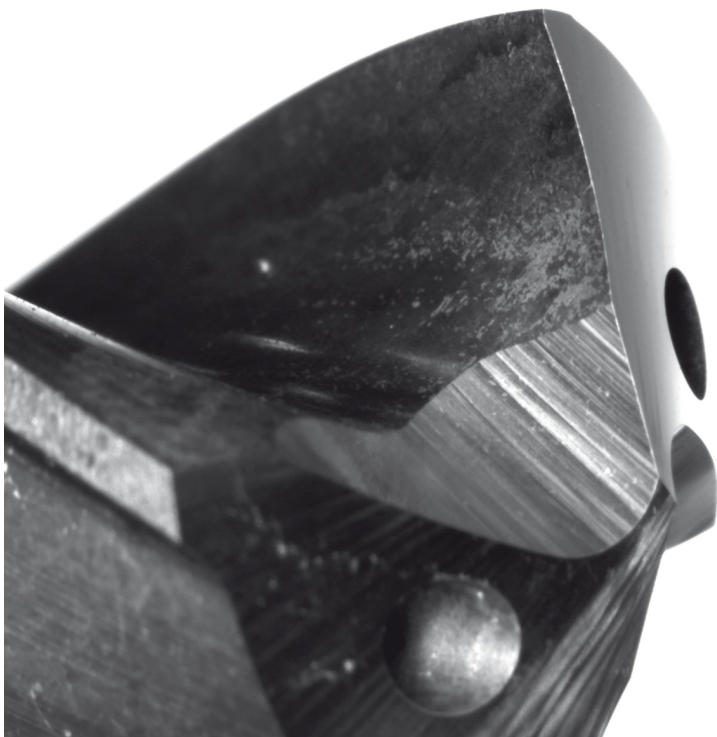


Weitere Informationen und ein Anwendungsvideo
finden Sie auf unserer Homepage:

ZUBEHÖR//DETAILS



Einscheibenbürste
Ø 125 x 14,0 x 50,0 mm
Art.-Nr.: 58020



Detailansicht: Rückenkante vor dem Bürstvorgang



Detailansicht: Rückenkante nach dem Bürstvorgang