

Schleifen · Entgraten · Polieren

Bandschleifmaschine

Typ Poliermotor SMG



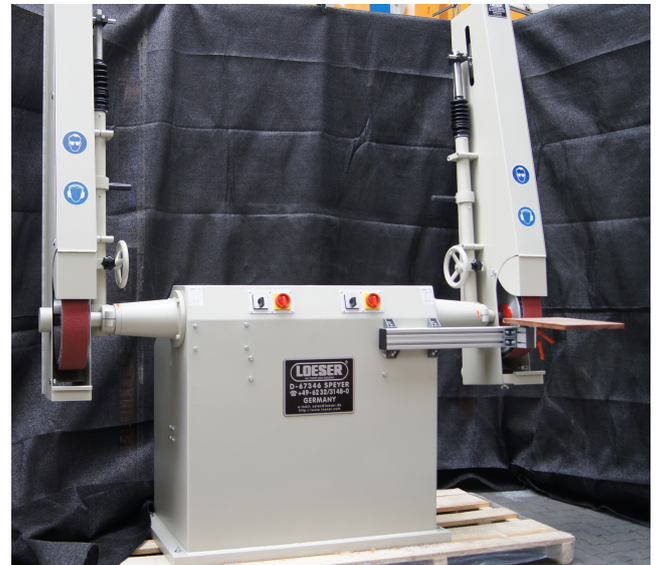
Anwendungsbereiche

Schleifen und polieren von Materialien, wie z.B. Edelstahl, hochlegierte und unlegierte Stähle, Kupfer, Messing, Stahlguss, Aluminium, Titan, Bronze u.v.m.

Branchen: Medizintechnik, Luftfahrttechnik, Automobilzulieferer, Werkzeugbau, Schlosserei



SMG 56 Standardausführung



SMG 56 mit Bandspannarmen & Auflagetisch EA



SMG 56 mit Polierscheiben

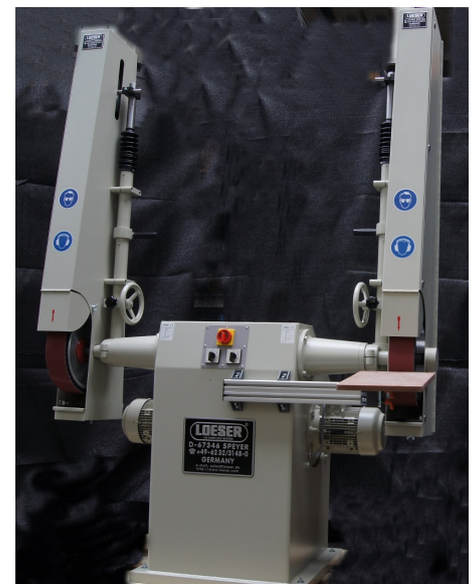


Technische Daten

- Leistung von 2,2 kW bis 7,5 kW
- Drehzahlen beidseitig jeweils 3-stufig oder stufenlos von 1.200 - 3.500 U/min
- Bandspannarmer für Bandlängen bis 3.500 mm
- Anbauvorrichtung für Poliermotoren
- Optional mit Frequenzumformer
- Anbau- / Standabsaughauben für Scheibendurchmesser 400 - 600 mm



SMG 58 mit Frequenzumformer



SMG 58 mit
Auflagetisch EA &
Bandspannarmer

