



## BÄ¼rstenentgratmaschine

### BÄ¼rstenentgratmaschine

Die ELMAG-BÄ¼rstenentgratmaschinen entfernen die Schnittgrate auf Stangenprofilen und Flachmaterialien. Schnell rotierende SpezialbÄ¼rsten fÄ¼r Stahl, Edelstahl und Aluminium zerspanen die Innen- und AuÄ¼engrater und hinterlassen saubere, leicht angerundete Kanten ohne Grat und Gegengrat – in KÄ¼rzester Zeit, in einem Arbeitsgang.

Die ELMAG-BÄ¼rstenentgratmaschinen sÄ¼ubern auch Gussteile und entrostet MetallflÄ¼chen, legt lackierte OberflÄ¼chen frei und ist ideal fÄ¼r die SchweiÄ¼naht- und Grundierungsvorbereitung geeignet.

#### Serienausstattung

- WerkstÄ¼ckauflage horizontal verstellbar
- AuflagertrÄ¼ger vertikal verstellbar
- Funkenschutz mit Augenschutzglas
- Zweistufenschaltung
- Not-Aus-Taster
- NullspannungsauslÄ¼sung
- Robuste StahlblechsÄ¼ule
- Anschlusskabel 4 m
- Betriebsanleitung/CE

#### SonderzubehÄ¼r

- EntgratbÄ¼rste STAHL, 250x60x0,2 mm
- EntgratbÄ¼rste STAHL, 250x60x0,35 mm
- EntgratbÄ¼rste STAHL, 250x60x0,5 mm
- EntgratbÄ¼rste EDELSTAHL, 250x60x0,35 mm
- EntgratbÄ¼rste EDELSTAHL, 250x60x0,5 mm

#### Details

- KrÄ¼ftiger Drehstromantrieb
- Flexibler Einsatz
- Optimales Handling – WerkstÄ¼ckauflage horizontal verstellbar
- AuflagertrÄ¼ger schwenkbar und vertikal verstellbar
- Hoch belastbar – groÄ¼ dimensionierte BÄ¼rstenlagerung
- Betriebssicher – MaschinensÄ¼ule aus Stahlblech, verstellbarer Funkenschutz, Augenschutzglas, Not-Aus, NullspannungsauslÄ¼sung, CE-konform



## Technische Daten

- BÄstendurchmesser: 250mm
- BÄstenbreite: 55mm
- Drehzahlstufen: stufenlos
- BÄstengeschwindigkeit: stufenlos
- BÄstendrehzahl: 600 – 2800UpM
- BÄstenantrieb Motorleistung: 2200W
- Netzanschluss: 400/50V/Hz
- LÄnge: 510mm
- Breite: 480mm
- HÄhe: 1230mm
- Gewicht: 85kg

**Sku :** 82532