



## Bürstenentgratmaschine

### Bürstenentgratmaschine

Die ELMAG-Bürstenentgratmaschinen entfernen die Schnittgrate auf Stangenprofilen und Flachmaterialien. Schnell rotierende Spezialbürsten für Stahl, Edelstahl und Aluminium zerspanen die Innen- und Außengrater und hinterlassen saubere, leicht angerundete Kanten ohne Grat und Gegengrat – in kürzester Zeit, in einem Arbeitsgang. Die ELMAG-Bürstenentgratmaschinen säubern auch Gussteile und entrostet Metallflächen, legt lackierte Oberflächen frei und ist ideal für die Schweißnaht- und Grundierungsvorbereitung geeignet.

#### Serienausstattung

- Werkstückauflage horizontal verstellbar
- Auflageträger vertikal verstellbar
- Funkenschutz mit Augenschutzglas
- Zweistufenschaltung
- Not-Aus-Taster
- Nullspannungsauslösung
- Robuste Stahlblechsäule
- Anschlusskabel 4 m
- Betriebsanleitung/CE

#### Sonderzubehör

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

#### Details

- Kräftiger Drehstromantrieb
- Flexibler Einsatz
- Optimales Handling – Werkstückauflage horizontal verstellbar
- Auflageträger schwenkbar und vertikal verstellbar
- Hoch belastbar – groß dimensionierte Bürstenlagerung
- Betriebssicher – Maschinensäule aus Stahlblech, verstellbarer Funkenschutz, Augenschutzglas, Not-Aus, Nullspannungsauslösung, CE-konform



## Technische Daten

- Bürstendurchmesser: 250mm
- Bürstenbreite: 55mm
- Drehzahlstufen: stufenlos
- Bürstengeschwindigkeit: stufenlos
- Bürstendrehzahl: 600 – 2800UpM
- Bürstenantrieb Motorleistung: 2200W
- Netzanschluss: 400/50V/Hz
- Länge: 510mm
- Breite: 480mm
- Höhe: 1230mm
- Gewicht: 85kg

**Sku :** 82532