

Präzise Ergebnisse

Schleift Wig-Wolframelektroden präzise und einfach in Längsschliff. Sorgt für reproduzierbare Schweißergebnisse auf automatischen Anlagen bzw. Roboterschweißen.

- ✓ mit automatischer Antriebs- und Vorschubeinrichtung
- ✓ praktischer Tragegriff
- ✓ zentrischer Anschliff zur Mittelachse in Längsrichtung
- ✓ stabiler Lichtbogen
- ✓ für \varnothing 1,0 / 1,6 / 2,0 / 2,4 / 3,2 und 4,0 mm
- ✓ Winkeleingabe von 15° bis 180°



AUCH ERHÄLTlich ALS ARBEITSPLATZLÖSUNG:

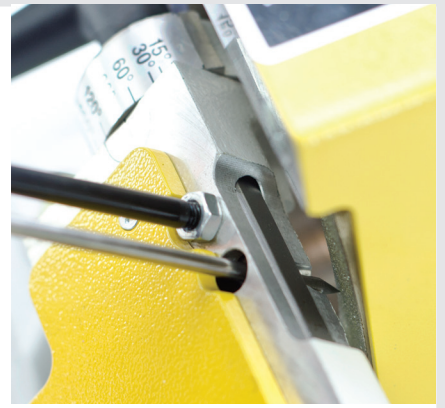
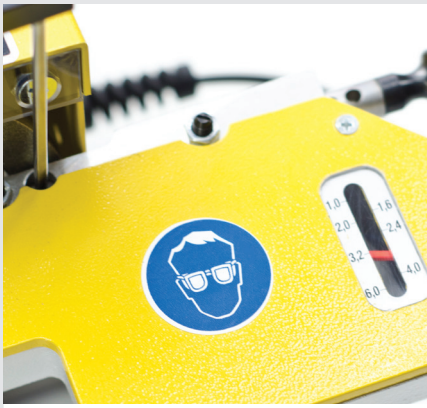
- Elektrodenschleifmaschine WIG 4
- + Maschinenschrank
- + Staubsauger für Staubabsaugung

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--------------------------|---|
| Diamantscheibe: | \varnothing 125 mm |
| Schleifmotor: | 230 V, 50 Hz, 0,08 kW, 2840 min ⁻¹ |
| Elektrodenantriebsmotor: | 230 V, 50 Hz, 375 min ⁻¹ |
| Gewicht netto: | 6,8 kg |
| Winkelanschliff: | 15° / 30° / 60° / 90° / 120° / 150° / 180° |
| Elektroden Durchmesser: | 1,0 / 1,6 / 2,0 / 2,4 / 3,2 / 4,0 mm |
| Maße (L x B x H): | 260 x 300 x 230 mm |

GRUNDAUSSTATTUNG

- Diamantschleifscheibe \varnothing 125 mm D107
- Anschluss für Staubabsaugung
- Einstellschieber Standard für Elektroden \varnothing 1,0 / 1,6 / 2,0 / 2,4 / 3,2 / 4,0 mm
- Sondergrößen auf Anfrage



- Art.-Nr. 10745** D107 inkl. Aufnahme (Standard)
Art.-Nr. 10744 D76 inkl. Aufnahme (Mittel)
Art.-Nr. 10743 D46 inkl. Aufnahme (Fein)



- Art.-Nr. 15855** **Reinigungs- und Schärfstein**
für Diamantschleifscheibe



- Art.-Nr. 10729** **Satz Aufnahmhülsen**
für kurze Elektroden (6 Stück)
Ø 1,0 / 1,6 / 2,0 / 2,4 / 3,2 / 4,0 mm
weitere Sonderdurchmesser auf Anfrage



- Art.-Nr. 16592** **Führungsblock für Elektrode**



- Art.-Nr. 19644** **Maschinenschrank mit integrierter Absaugung**
bestehend aus Maschinenschrank,
Sicherheitssauger Klasse M,
5St. Staubbeutel,
anschlußfertig für WIG 4

- Art.-Nr. 15701** **Ersatz-Staubbeutel (5 Stück)**

- Art.-Nr. 10739** **Aufpreis für 2 Stück 110-Volt-Motoren**