

ELEKTRODENSCHLEIFMASCHINE WIG 4

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 Ø 1,0 / 1,6 / 2,0 / 2,4 / 3,2 und 4,0 mm
- ✓ Winkeleingabe von 15 bis 180°



ELEKTRODEN-SCHLEIFMASCHINE WIG 4

Art-Nr. 10728



GRUNDAUSSTATTUNG

Komplett mit Diamantschleifscheibe automatischer Antrieb der Elektrode

Anschluß für Staubabsaugung Ø 1,0 / 1,6 / 2,0 / 2,4 / 3,2 / 4,0 mm
Sondergrößen auf Anfrage

automatischer Vorschub

ZUBEHÖR



Art-Nr. 10745 Diamantschleifscheibe D 107 inkl. Aufnahme (Standard)

Art-Nr. 10744 Diamantschleifscheibe D 76 inkl. Aufnahme (Mittel)

Art-Nr. 10743 Diamantschleifscheibe D 46 inkl. Aufnahme (Fein)



Art-Nr. 15855 Reinigungsstein 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. 16421 Staubsauger für Staubabsaugung,
Filterkategorie Typ M (BG-Zulassung)

Art-Nr. 16447 Ersatz-Staubbeutel (5 Stück)

TECHNISCHE DATEN ELEKTRODEN-SCHLEIFMASCHINE WIG 4

Diamantscheibe:	Ø 125 mm	Winkelanschiff:	15° / 30° / 60° / 90° / 120° / 150° / 180°
Schleifmotor:	230 V, 50 Hz, 0,05 kW – 2840 min ⁻¹	Elektrorendurchmesser:	Ø 1,0 / 1,6 / 2,0 / 2,4 / 3,2 / 4,0 mm
Elektroden- Antriebsmotor:	230 V, 50 Hz – 375 min ⁻¹	Maße (L x B x H):	260 x 300 x 230 mm
Gewicht netto:	6,8 kg		

Technische Änderungen vorbehalten