

Winkelschleifer WEV 17-125 Q Inox

Schnellspannsystem

Für die professionelle Edelstahlbearbeitung: Dieser robuste und besonders kräftige Winkelschleifer arbeitet mit hoher Getriebeuntersetzung und stark reduzierter, regelbarer Drehzahl – für einen kühlen Schliff.

Produkteigenschaften:

- Metabo Marathon-Motor
- Vario-Tacho-Constamatic (VTC) – Vollwellenelektronik
- M-Quick-System für werkzeuglosen Scheibenwechsel
- Metabo S-automatic-Sicherheitskupplung
- Getriebegehäuse in 90°-Schritten gedreht montierbar
- Überlastungsschutz, Sanftanlauf und Wiederanlaufschutz
- Abschaltkohlebürsten

Lieferumfang: Maschine, Schutzhaube, Stützflansch, M-Quick Spannmutter, Zusatzhandgriff Metabo VibraTech (MVT)



metabo



Leistung	W	1700	
Spannung	V	230	
Leerlaufdrehzahl	min ⁻¹	2000–7600	
Scheiben-Ø	mm	125	
Spindelgewinde		M14	
Triaxialer Vibrationswert Oberflächenschleifen	m/s ²	4,7	
Gewicht nach EPTA	kg	2,5	
	€/Stück	336,00	(E201)
Bestell-Nr.		0129 0054	

INFO

Konstantelektronik

Flachkopf-Winkelschleifer WEVF 10-125 Q Inox

Schnellspannsystem



Dieser Flachkopf-Winkelschleifer mit Drehzahlregulierung eignet sich für die Edelstahlbearbeitung. Benutzt wird er zum Entfernen von Schweißschlacke, Rost oder Lack in engen Rahmenkonstruktionen.

Produkteigenschaften:

- Vario-Constamatic (VC) – Vollwellenelektronik
- Metabo Quick-Schnellspannmutter
- Werkzeuglos verstellbare Schutzhaube, verdrehsicher fixierbar
- Elektronische Sicherheitsabschaltung reduziert KickBack beim Blockieren der Scheibe
- Überlastschutz, Sanftanlauf und Wiederanlaufschutz
- Getriebegehäuse in 90°-Schritten drehbar
- Abschaltkohlebürsten

Lieferumfang: Maschine, Schutzhaube, Stützflansch, Schnellspannmutter, Zusatzhandgriff, Lamellenschleifteller Fleximant Super Convex P60



metabo



Leistung	W	1000	
Spannung	V	230	
Leerlaufdrehzahl	min ⁻¹	2000–7600	
Scheiben-Ø	mm	125	
Spindelgewinde		M14	
Triaxialer Vibrationswert Oberflächenschleifen	m/s ²	4,4	
Gewicht nach EPTA	kg	2,3	
	€/Stück	365,00	(E201)
Bestell-Nr.		0129 0176	

INFO

Extrem flacher Getriebekopf zum Arbeiten in spitzen Winkeln bis 43°
Konstantelektronik