

WEA 17-125 Quick (600534000) Winkelschleifer Karton

Bestell-Nr. 600534000
EAN 4007430246073



Abbildung stellvertretend



- Maximale Produktivität: erster 1.700 Watt-Winkelschleifer mit der Leistung eines großen und der Handlichkeit eines kleinen Schleifers für schnellsten Materialabtrag in industriellen Anwendungen
- Neuer, zum Patent angemeldeter Metabo Marathon-Motor mit bis zu 50% mehr Drehmoment und bis zu 20% höherer Überlastfähigkeit für schnelleren Materialabtrag und eine längere Lebensdauer
- Tacho-Constamatic (TC)-Vollwellenelektronik: hoher Arbeitsfortschritt durch konstante Drehzahl unter Last
- Jetzt noch schneller: M-Quick-System für werkzeuglosen Scheibenwechsel auf Knopfdruck durch M-Quick-Spannmutter
- Werkzeuglos verstellbare Schutzhaube; verdrehsicher fixierbar
- Zusatzhandgriff Metabo VibraTech (MVT) zur Vibrationsdämpfung für komfortables Arbeiten im Dauerbetrieb
- Bestes Anti-Vibrationssystem: integrierter Autobalancer für bis zu 50% weniger Hand-Arm-Vibrationen, längere Lebensdauer der Maschine und bis zu doppelter Standzeit der Schleifscheiben
- Metabo S-automatic mechanische Sicherheitskupplung: minimiert Kick-Back beim Blockieren der Scheibe auf das am Markt niedrigste Niveau – für maximalen Anwenderschutz und zügiges Weiterarbeiten
- Elektronischer Überlastschutz, Sanftanlauf und Wiederanlaufschutz
- Getriebehäuser in 90°-Schritten gedreht montierbar für linkshändige Bedienung oder zum Trennen
- Abschaltkohlebürsten zum Schutz des Motors

Technische Werte

Kennwerte

Schleifscheiben-Ø	125 mm
Nennaufnahmeleistung	1700 W
Abgabeleistung	1040 W
Leerlaufdrehzahl	11000 /min
Drehzahl bei Nennlast	11000 /min
Drehmoment	3.7 Nm
Spindelgewinde	M 14
Gewicht ohne Netzkabel	2.5 kg
Kabellänge	4 m

Vibration

Oberfläche schleifen	4 m/s ²
Messunsicherheit K	1.5 m/s ²
Schleifen mit Schleifblatt	3 m/s ²
Messunsicherheit K	1.5 m/s ²

Geräuschemission

Schalldruckpegel	93 dB(A)
Schallleistungspegel (LwA)	104 dB(A)
Messunsicherheit K	3 dB(A)

Lieferumfang

Schutzhaube
Stützflansch
M-Quick-Spannmutter
Zusatzhandgriff Metabo VibraTech (MVT)