

WEPBA 24-230 MVT Quick (606481000) Winkelschleifer

Karton; mit Bremse, Schnellspannmutter, drehbarem Haupthandgriff, Totmannschalter

Bestell-Nr. 606481000

EAN 4007430337641



Abbildung stellvertretend



- Metabo Marathon-Motor mit patentiertem Staubschutz für lange Lebensdauer
- Höchster Anwenderschutz durch mechanische Scheibenbremse und Totmannschalter: Scheibenstopp in 2,5 Sekunden nach Loslassen auch bei Stromunterbrechung
- Elektronische Sicherheitsabschaltung: reduziert Kick-Back beim Blockieren der Scheibe – für hohen Anwenderschutz
- Reduzierte Vibrationen für ermüdungsarmes Arbeiten durch Metabo VibraTech (MVT) Dämpfungssystem und integrierten Autobalancer
- Haupthandgriff drehbar und Zusatzhandgriff an 3 Positionen montierbar für optimale Griffposition auch beim Trennen
- Metabo Quick für werkzeuglosen Scheibenwechsel durch Schnellspannmutter
- Werkzeuglos verstellbare Schutzhaube; verdrehsicher fixierbar
- Anlaufstrombegrenzung mit Sanftanlauf verhindert das Auslösen der Sicherung beim Start
- Elektronischer Überlastschutz und Wiederanlaufschutz
- Metabo Sicherheitsschalter verhindert unbeabsichtigtes Einschalten
- Abschaltkohlebürsten zum Schutz des Motors

Technische Werte

Kennwerte

| | |
|------------------------|-----------|
| Scheiben-Ø | 230 mm |
| Nennaufnahmeleistung | 2400 W |
| Abgabeleistung | 1600 W |
| Leerlaufdrehzahl | 6600 /min |
| Drehzahl bei Nennlast | 4600 /min |
| Drehmoment | 17 Nm |
| Spindelgewinde | M 14 |
| Griffumfang | 149 mm |
| Gewicht ohne Netzkabel | 6.2 kg |
| Kabellänge | 4 m |

Vibration

| | |
|----------------------------|----------------------|
| Oberfläche schleifen | 3.9 m/s ² |
| Messunsicherheit K | 1.5 m/s ² |
| Schleifen mit Schleifblatt | 2.5 m/s ² |
| Messunsicherheit K | 1.5 m/s ² |

Geräuschemission

| | |
|---------------------------|-----------|
| Schalldruckpegel | 94 dB(A) |
| Schalleistungspegel (LwA) | 105 dB(A) |
| Messunsicherheit K | 3 dB(A) |

Lieferumfang

Schutzhaube
 Stützflansch
 Schnellspannmutter
 Zusatzhandgriff Metabo VibraTech (MVT)