

WEPBF 15-150 Quick (613085000) Szlifierka kątowna z płaską głowicą karton

Nr kat. 613085000

EAN 4007430275738



Zdjęcie zastępcze



- Mocna szlifierka kątowna z głowicą płaską umożliwiającą szybką pracę w miejscach, w których elementy tworzą kąt ostry do 39° i zapewniająca maksymalne bezpieczeństwo podczas pracy
- Zaprojektowana specjalnie do usuwania szluki spawalniczej, rdzy i lakieru w ciasnych konstrukcjach ramowych, a także do prac w pozycjach wymuszonych
- Dłuższa żywotność, większa siła: silnik Metabo Marathon z opatentowaną ochroną przed przenikaniem pyłu, wyższą o 20% odpornością na przeciążanie i momentem obrotowym większym o 50%
- Pełnokresowa elektronika Tacho-Constamatic (TC): szybki postęp pracy dzięki stałym obrotom pod obciążeniem
- Metabo Quick – beznarzędziowa wymiana tarczy dzięki nakrętce szybkoobrotowej
- Możliwość zmiany położenia osłony bez użycia narzędzi, mocowanie uniemożliwiające obrócenie
- Rękojeść pomocnicza Metabo VibraTech (MVT) tłumi drgania i zapewnia ochronę zdrowia
- Wyłącznik z funkcją czuwakową: bezpieczna obsługa za sprawą ergonomicznie zlokalizowanego wyłącznika z powierzchnią antypoślizgową
- Wyjątkowo szybki system hamowania to maksymalne bezpieczeństwo dla użytkownika: opatentowany, mechaniczny hamulec tarczowy w ciągu 2 sekund zatrzymuje tarczę szlifierską po wyłączeniu lub zaniku zasilania
- Elektroniczna funkcja wyłączenia silnika redukuje zjawisko odrzutu w przypadku zablokowania tarczy, zapewniając bezpieczeństwo użytkownikowi
- Elektroniczne zabezpieczenie przed przeciążeniem, funkcja łagodnego rozruchu oraz zabezpieczenie przed ponownym uruchomieniem
- Obudowa przekładni montowana z możliwością obrotu co 90° dla osób leworęcznych lub do cięcia
- Ochrona silnika dzięki automatycznemu wyłączeniu urządzenia w przypadku nadmiernego zużycia szczotek węglowych

Dane techniczne

Parametry

| | |
|------------------------------------|-----------|
| Najmniejszy możliwy kąt | 39 ° |
| Średnica tarczy | 150 mm |
| Moc znamionowa | 1550 W |
| Moc oddawana | 940 W |
| Prędkość obrotowa na biegu jałowym | 9600 /min |
| Prędkość obrotowa pod obciążeniem | 9600 /min |
| Moment obrotowy | 3.9 Nm |
| Gwint wrzeciona | M 14 |
| Ciężar bez kabla | 2.9 kg |
| Długość kabla | 4 m |
| Obwód uchwytu | 197 mm |

Wibracje

| | |
|---------------------------------------|----------------------|
| Szlifowanie powierzchni | 6.8 m/s ² |
| Współczynnik niepewności pomiarowej K | 1.5 m/s ² |
| Szlifowanie arkuszem szlifierskim | 3.4 m/s ² |
| Współczynnik niepewności pomiarowej K | 1.5 m/s ² |

Emisja hałasu

| | |
|---------------------------------------|-----------|
| Poziom ciśnienia dźwięku | 89 dB(A) |
| Poziom mocy akustycznej (LwA) | 100 dB(A) |
| Współczynnik niepewności pomiarowej K | 3 dB(A) |

Zakres dostawy

Ośłona
 Kołnierz podporowy
 Nakrętka szybkocuciująca
 Rękojeść pomocnicza Metabo VibraTech (MVT)
 1 ściernica lamelkowa Flexiamant Super Convex (150 mm; P60)