

WEA 17-150 Quick (600535000) Úhlová bruska Lepenková krabice

Objednací číslo 600535000

EAN 4007430279309



Zástupný obrázek



- Maximální produktivita: Úhlová bruska 1 700 Wattů s výkonem velké a obratností malé brusky pro nejrychlejší ubírání materiálu v průmyslovém použití
- Delší životnost, větší průtah: Metabo Marathon motor s patentovanou ochranou proti prachu, až o 20 % větší odolnost vůči přetížení a 50 % větší točivý moment
- Celovlnná elektronika Tacho-Constamatic (TC): Rychlý postup práce díky konstantním otáčkám při zatížení
- Rychlá výměna kotouče bez použití nástrojů stiskem tlačítka se systémem M-Quick Metabo
- Ochranný kryt nastavitelný bez použití nářadí; odolný vůči zkrutu
- Přídavná rukojeť Metabo VibraTech (MVT) s minimálními vibracemi
- Nejlepší antivibrační systém: Integrovaný systém autobalanceru pro vibraci ruky/ramena menší až o 50 %, delší životnost stroje a až dvojnásobná trvanlivost brusných kotoučů
- Bezpečnostní mechanická spojka Metabo S-automatic: Minimalizuje zpětný ráz při zablokování kotouče na nejnižší úrovni na trhu – pro maximální ochranu uživatele a další plynulou práci
- Elektronická ochrana proti přetížení, pozvolný rozběh a ochrana proti opětovnému rozběhnutí
- Snadno nastavitelný kryt převodu otočný v krocích po 90° pro ovládání levou rukou nebo k řezání
- Automatické vypnutí stroje při opotřebení uhlíku na ochranu motoru

Technické hodnoty

Charakteristické parametry

Ø kotouče	150 mm
Jmenovitý příkon	1700 W
Odevzdaný výkon	1040 W
Počet otáček při volnoběhu	9600 /min
Otáčky při jmenovitém zatížení	9600 /min
Točivý moment	4.3 Nm
Závity vřetena	M 14
Obvod rukojeti	206 mm
Hmotnost bez síťového kabelu	2.5 kg
Délka kabelu	4 m

Vibrace

Broušení povrchu	4.5 m/s ²
Nejistota měření K	1.5 m/s ²
Broušení brusným listem	4.2 m/s ²
Nejistota měření K	1.5 m/s ²

Hlukové emise

Hladina akustického tlaku	93 dB(A)
Hladina akustického výkonu (LwA)	104 dB(A)
Nejistota měření K	3 dB(A)

Rozsah dodávky

ochranný kryt
 opěrná příruba
 Upínací matice M-Quick
 Přídavná rukojeť Metabo VibraTech (MVT)