

WEA 19-180 Quick RT (601095000) úhlová bruska

Lepenková krabice

Objednací číslo 601095000

EAN 4007430314307



Zástupný obrázek



- Nejvyšší výkon s plnými 1 900 watty pro průmyslové zpracování svařováním a řeznou hloubku jako velká úhlová bruska (Ø 230 mm) při poloviční hmotnosti
- Perfektní ergonomie díky úzké oblasti úchopu pro maximální kontrolu a lehké práce nad hlavou
- Metabo Marathon motor s novým systémem chlazení a uhlíkovými kartáči pro dvojnásobnou životnost
- Celovlnná elektronika Tacho-Constamatic (TC): Rychlý postup práce díky konstantním otáčkám při zatížení
- Systém Quick Metabo pro výměnu kotouče bez použití nářadí stiskem tlačítka
- Ochranný kryt nastavitelný bez použití nářadí; odolný vůči zkrutu
- Snížené vibrace pro neunavující práci s přídatnou rukojetí Metabo VibraTech (MVT) a vestavěným autobalancérrem
- 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
- Elektronický pozvolný rozběh a ochrana proti opětovnému spuštění
- 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 brusného kotouče	180 mm
Jmenovitý příkon	1900 W
Odevzdaný výkon	1240 W
Počet otáček při volnoběhu	8200 /min
Otáčky při jmenovitém zatížení	8200 /min
Točivý moment	5 Nm
Závity vřetena	M 14
Hmotnost bez síťového kabelu	2.7 kg
Délka kabelu	4 m

Vibrace

Broušení povrchu	4.9 m/s ²
Nejistota měření K	1.5 m/s ²
Broušení brusným listem	4 m/s ²
Nejistota měření K	1.5 m/s ²

Hlukové emise

Hladina akustického tlaku	94 dB(A)
Hladina akustického výkonu (LwA)	105 dB(A)
Nejistota měření K	3 dB(A)

Rozsah dodávky

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