



Festool Akumulatorowa szlifierka kąтова AGC 18-125 EB-Basic 576825

Kod produktu: 576825

1 499,80 zł brutto

Czas dostawy: 2-5 dni

Festool Akumulatorowa szlifierka kąтова AGC 18-125 EB-Basic 576825

Trwałe rozwiązanie do cięcia i szlifowania.

Wydajna akumulatorowa szlifierka kąтова AGC 18 jest trwała i odporna na kurz dzięki zastosowaniu szczelnie zamkniętego, bezszczotkowego silnika EC-TEC i zabezpieczeniu elektroniki. Prędkość obrotowa regulowana bezstopniowo w zakresie od 4 500 do 8 500 obr./min umożliwia cięcie i szlifowanie dopasowane do materiału. AGC 18 została zaprojektowana w sposób perfekcyjnie ergonomiczny, co można zauważyć podczas cięcia. Ponadto silnik i obudowa są od siebie odseparowane, co zapewnia wyjątkowo cichą pracę i niski poziom wibracji.

Zalety i korzyści

- Trwałość: szczelnie obudowany silnik i elektronika są chronione przed pyłem
- Praca dopasowana do materiału: prędkość obrotową można regulować bezstopniowo w zakresie od 4 500 do 8 500 obr./min
- Idealna, ergonomiczna konstrukcja: podczas cięcia urządzenie leży dobrze w ręce, pracuje cicho, a wibracje są niewielkie
- Szybka praca dzięki wydajnemu, bezszczotkowemu, a więc także niewymagającemu konserwacji silnikowi EC-TEC
- Ochrona w czasie pracy w pakiecie: bezpieczną pracę zapewnia łagodny rozruch, elektroniczne zabezpieczenie przeciążeniowe, hamulec silnika i ochrona przed ponownym uruchomieniem
- Lepiej pracować z systemem: kompatybilność z akumulatorami BP 18 V
- Pewna inwestycja: pełne zabezpieczenie dzięki kompleksowym usługom Festool Service
- Zapakowana w Systainer³, akumulatorowa szlifierka kąтова może być doskonale zintegrowana z wyposażeniem samochodowym Bott w celu łatwego transportu z warsztatu na plac budowy Systainery³ są ze sobą kompatybilne i można je łączyć ze

wszystkimi Systainerami poprzednich generacji, odkurzacami i wieloma innymi elementami wyposażenia systemowego, jak np. wózek na Systainery lub warsztat mobilny

Zastosowania

- Cięcie najtwardszych materiałów (metal, kamień, beton)
- Lekkie prace szlifierskie (np. gratowanie metalu)

Dane techniczne

- Napięcie akumulatora: 18 V
- Prędkość obrotowa na biegu jałowym: 4 500 - 8 500 min⁻¹
- Średnica tarczy Ø: 125 mm
- Gwint wrzeciona/ kołnierza: M14
- Pojemność akumulatora: 5,20 Ah
- Kompatybilne z akumulatorami serii produkcyjnej: BP 18
- Ciężar z akumulatorem: 2,70 kg
- Rodzaj napędu: Akumulator
- Szlifowanie powierzchni: Łączna wartość średnia drgań ah: 5,00 m/s²
- Szlifowanie powierzchni: Szereg norm EN: EN 60745
- Szlifowanie powierzchni: Tolerancja błędu (hałas) K: 3,00 dB
- Szlifowanie powierzchni: Tolerancja błędu (wibracje) K: 1,50 m/s²
- Szlifowanie powierzchni: Poziom ciśn. akust. (A) LpA: 86,00 dB(A)
- Szlifowanie powierzchni: Poziom mocy akust. (A) LWA: 97,00 dB(A)

Zakres dostawy

Bez akumulatora, bez ładowarki, osłona SH-AGC 18, uchwyt dodatkowy VIBRASTOP, nakrętka szybko mocująca QNR-AGC 18, kołnierz BF-AGC 18, klucz KF-AGC 18, Systainer SYS3 M 187, w kartonie

Gwarancja all-inclusive.