



Kod produktu: 576571

Festool Akumulatorowa pilarka do materiałów izolacyjnych ISC 240 EB-Basic 576571

2 363,88 zł~~2 432,72 zł~~

Festool Akumulatorowa pilarka do materiałów izolacyjnych ISC 240 EB-Basic 576571

Rewolucja w dziedzinie cięcia materiałów izolacyjnych.

Prowadzenie ręczne lub przy pomocy szyny prowadzącej i systemu ograniczników, na dachu, konstrukcji nośnej i na podłodze, do materiałów izolacyjnych z włókien mineralnych, naturalnych lub płyty PUR – ISC 240 to mobilność, wszechstronność zastosowań i wydajność. To optymalne rozwiązanie dla wszystkich, którzy chcą nie tylko wykonać izolację domu, ale też ograniczyć koszty.

Zalety i korzyści

- Idealnie dopasowane zespoły tnące umożliwiają szybkie i precyzyjne cięcie elastycznych materiałów izolacyjnych z włókien mineralnych i naturalnych oraz płyt PUR
- Niezwykła wydajność cięcia materiałów: prowadzenie ręczne lub przy pomocy


przykładnicy kątovej (w wersji SET lub jako wyposażenie dodatkowe) dla dokładnych, powtarzalnych cięć z zachowaniem kątów

- Praca bez zmęczenia dzięki idealnie wyważonej konstrukcji i niewielkiemu ciężarowi – maksymalny komfort pracy, także podczas obsługi jedną ręką
- Cięcie bez wysiłku, nawet w przypadku materiałów izolacyjnych o dużej grubości: dzięki zespołowi tnącemu do głębokości 350 mm
- Beznarzędziowa wymiana zespołów tnących zapewnia wydajną pracę dopasowaną do rodzaju materiału
- Idealna w połączeniu z akumulatorem Li-HighPower Compact: przy ciężarze wynoszącym zaledwie 600 gramów jest on o 20% lżejszy i o 50% bardziej kompaktowy niż standardowy akumulator 5,2 Ah

Zastosowania

- Cięcie elastycznych materiałów izolacyjnych, takich jak wełna mineralna, kamienna i włókna naturalne (przy użyciu zespołu tnącego ze szlifem falistym)
- Do cięcia twardej pianki poliuretanowej (PUR), płyt styropianowych (przy użyciu zespołu tnącego z zębem rozwartym)
- Bezprzewodowe cięcie tam, gdzie nie ma gniazdka lub jest ono trudno dostępne (np. na zewnątrz, na rusztowaniu)
- Idealne w czasie prac montażowych w różnych miejscach
- Dokładne cięcia z zachowaniem kątów elastycznych materiałów izolacyjnych – w połączeniu z szyną prowadzącą i przykładnicą kątową FS-WA-ISC
- Brzeszczot z zębami przemiennymi (W/PW)

Dane techniczne:

- Napięcie akumulatora: 18 V
- Liczba skoków roboczych: 3000,00 min¹ 
- Głębokość cięcia: 240 mm
- Skok: 26,00 mm

- Przyłącze do odsysania pyłu: Ø 27 mm
- Pojemność akumulatora: 4,0 Ah
- Ciężar z akumulatorem: 2,4 kg
- Rodzaj napędu: Akumulator

Zakres dostawy

bez akumulatora, bez ładowarki, zespół tnący ze szlifem falistym SG-240/W-ISC, stół (204160), sanie do szyny prowadzącej, Systainer SYS3 M 237, w kartonie

Gwarancja all-inclusive.