

Kod produktu: 577447

Festool Młotowiertarka akumulatorowa z funkcją kucia KHC 18 EB-Basic 577447

1 911,11 zł**~~2 248,36 zł~~**

Festool Młotowiertarka akumulatorowa z funkcją kucia KHC 18 EB-Basic 577447 + w gratisie przyrząd do odsysania AV-BHC/KHC 577524 - LICZBA SZTUK OGRANICZONA

Wydajna i wszechstronna. Tak jak Twoja praca.

Akumulatorowa młotowiertarka z funkcją kucia KHC 18 jest odporna, niezwykle wytrzymała i trwała – dzięki wydajnemu, bezszczotkowemu silnikowi EC-TEC i pneumatycznemu mechanizmowi udarowemu. Energia udaru 2,6 J pozwala szybko uzyskać oczekiwane rezultaty. Niezależnie od tego, czy chodzi o wiercenie z udarem, wiercenie i wkręcanie bez udaru lub skuwanie, w ciągu kilku sekund można przełączać się między różnymi zastosowaniami: błyskawicznie wymieniając uchwyt SDS-Plus na szybko mocujący uchwyt wiertarski. Dzięki praktycznej przystawce odsysającej można zredukować ilość pyłu przy każdym zastosowaniu. Natomiast zintegrowanie z inteligentnym systemem składającym się z odkurzacza i pilota Bluetooth® umożliwia jeszcze bardziej komfortową pracę przy niskim poziomie zapylenia.

Zalety i korzyści

- Duża moc: dzięki wydajnemu silnikowi bezszczotkowemu EC-TEC i pneumatycznemu mechanizmowi udarowemu, energia udaru 2,6 J zapewnia szybki postęp wiercenia i odpowiednią wydajność usuwania materiału podczas skuwania.
- Różnorodność zastosowań: nadaje się do wiercenia z udarem, skuwania i wiercenia bez udaru. Wkręcanie i wykręcanie śrub poprzez zmianę kierunku obrotów
- Wszechstronność: uchwyt SDS-Plus i szybkozaciskowy uchwyt wiertarski umożliwiają stosowanie szerokiej gamy narzędzi.
- Przemysłane rozwiązania: ogranicznik głębokości umożliwiający dokładne ustawienie głębokości wiercenia, oświetlenie LED zapewniające optymalną widoczność, hak do rusztowania gwarantujący bezpieczne mocowanie.
- Wygodne odsysanie: praktyczna przystawka odsysająca (dostępna jako wyposażenie dodatkowe) pasuje do każdego zastosowania i do inteligentnego systemu odsysania Festool z odkurzaczem mobilnym.
- Większe bezpieczeństwo: elektroniczne zabezpieczenie KickbackStop minimalizuje ryzyko obrażeń w przypadku nagłego zablokowania się wiertła. Blokada włączenia zapobiega niezamierzonemu uruchomieniu maszyny.
- Praca bez zmęczenia: dzięki ergonomicznemu uchwytowi tłumiącemu drgania.
- Wytrzymałość: bezszczotkowy, bezawaryjny silnik EC-TEC zapewnia długi okres użytkowania.

Zastosowania

- Idealne rozwiązanie przeznaczone do wiercenia z udarem w betonie, kamieniu i murze przy średnicy do 18 mm (maksymalna średnica 26 mm)
- Nadaje się również do lekkich prac z użyciem dłuta, jak np. skuwanie tynku, masy szpachlowej lub płytek; Wykonywanie mniejszych otworów i szczelin w piaskowcu i murze
- Wszechstronne możliwości zastosowania dzięki wymiennym uchwytom SDS-Plus i szybko mocującym uchwytom wiertarskim. Dzięki temu urządzenie idealnie nadaje się do wiercenia z udarem, dłutowania, wiercenia bez udaru i wkręcania

- Mocowanie elementów konstrukcyjnych do betonu i muru za pomocą łączników ($\varnothing > 10$ mm), np. kotew do dużych obciążeń, śrub do betonu
- Mocowanie rusztowań, elementów stalowych, konstrukcji drewnianych np. podkładów, słupów
- Mocowanie konstrukcji nośnych, podwieszceń sufitowych i innych elementów ($\varnothing 5-10$ mm) do betonu i muru
- Mocowanie szafek kuchennych, półek ściennych, elementów izolacji akustycznej, suchej zabudowy, listew przypodłogowych
- Wiercenie i wkręcanie bez udaru, np. przy nawiercaniu płytek
- Wiercenie otworów w drewnie do $\varnothing 30$ mm, w stali do $\varnothing 13$ mm oraz w innych materiałach
- Wykonywanie otworów na puszki o śr. do $\varnothing 68$ mm w wapieniu i murze
- Mieszanie mniejszych ilości zaprawy, tynku lub farby za pomocą mieszadła
- Praca z odsysaniem – akumulatory Bluetooth® automatycznie uruchamiają odkurzacz z obsługą Bluetooth® w trybie AUTO

Dane techniczne

- Napięcie akumulatora (napięcie znamionowe): 18 V
- Prędkość obrotowa na biegu jałowym: 0 - 980 min⁻¹
- Liczba udarów na biegu jałowym: 0 - 4.350 min⁻¹
- Energia udaru: 2,60 J
- Maks. średnica wiercenia w betonie: 26,00 mm
- Maks. średnica wiercenia w stali: 13,00 mm
- Maks. średnica wiercenia w drewnie: 30,00 mm
- Uchwyt narzędziowy: SDS-Plus
- Zakres mocow. uchwytu wiertarskiego: 1,5 - 13 mm
- Kompatybilne z akumulatorami serii produkcyjnej: BP 18
- Rodzaj napędu: Akumulator
- Ciężar produktu bez wyposażenia: 2,70 kg
- Masa transportowa z akcesoriami: 6,10 kg
- Wiercenie z udarem w betonie: łączna wartość średnia drgań ah: 13,00 m/s²

- Wiercenie z udarem w betonie: Tolerancja błędu (hałas) K: 3,00 dB
- Wiercenie z udarem w betonie: Szereg norm EN: 60745-2-6
- Wiercenie z udarem w betonie: Tolerancja błędu (wibracje) K: 1,50 m/s²
- Wiercenie z udarem w betonie: Poziom ciśn. akust. (A) LpA: 90,00 dB(A)
- Wiercenie z udarem w betonie: Poziom mocy akust. (A) LWA: 101,00 dB(A)

Zakres dostawy

bez akumulatora, bez ładowarki, ogranicznik głębokości, Systainer SYS3 L 187, szybko mocujący uchwyt wiertarski KC 13 KHC, uchwyt dodatkowy AH-50/181 KHC, uchwyt wiertarski C SDS KHC, w kartonie

Gwarancja all-inclusive.