



## Młot udarowy akumulatorowy, Typ: GBH18V45C



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	075515 GBH18V45C
GTIN	
Klasa artykułu	03B

### Opis

#### Wykonanie:

**Akumulatorowa młoto-wiertarka 18 V z uchwytem narzędziowym SDS-plus i Bosch Electronic Cell Protection (ECP):** chroni akumulator przed przeciążeniem, przegrzaniem i głębokim rozładowaniem. Innowacyjne akumulatory CoolPack dbają o optymalne odprowadzanie ciepła (przedłużenie żywotności).

- **Wydajny i niewymagający konserwacji silnik elektryczny (bezszcotkowy).**
- **Najwyższa erozja pod dłutem (12kg/h) w swojej klasie.**
- **Sprzęgło przeciążeniowe do ochrony użytkownika i maszyny.**
- **Obroty prawe/lewe.**
- **Niezwykle solidna: Electronic Motor Protection wyłącza silnik w przypadku przeciążenia; pełna funkcjonalność po teście upadku z 2 m na beton.**
- **Lżejsze od porównywalnych produktów przewodowych dzięki silnie zoptymalizowanemu mechanizmowi napędowemu – również z ProCORE18V 12.0 Ah.**
- **Komfort obróbki dzięki przyciskowi blokady umożliwiającemu nieprzerwane dłutowanie.**
- **Maksymalna wydajność dzięki technologii BITURBO.**
- **Precyzyjne efekty dzięki regulacji prędkości umożliwiającej zmienne prędkości obrotowe.**
- **Reflektor roboczy LED zapewnia lepszą widoczność.**
- **System Kick Back Control zmniejsza ryzyko nagłej reakcji narzędzia.**
- **Urządzenie wyposażono w łagodny start, ASC i EPC dla lepszej ochrony użytkownika.**
- **Swoboda pracy dzięki indywidualnej regulacji zależnie od zastosowania za pośrednictwem aplikacji Bosch My Tools.**

**w dostawie::**

W komplecie uchwyt dodatkowy, moduł Connectivity, szmatka do czyszczenia i skrzynka na narzędzia.

**wskazówka:**

Pasujące wiertła do wiertarek udarowych HM są dostępne od nr 787000. Pasujące akumulatory zamienne i ładowarki są dostępne pod nr 073851– 073866.

Opakowanie: Walizka transportowa

chwyt: SDS Max

oznaczenie producenta: GBH 18V-45 C

Liczba dołączonych akumulatorów: 2

rodzaj akumulatora: litowo-jonowy

Napięcie akumulatorów: 18 V

maksymalna  $\varnothing$  wiercenia otworów wiertłem krętym w betonie: 45 mm

liczba uderzeń: 2760 min<sup>-1</sup>

## Opis techniczny

maksymalna $\varnothing$ wiercenia otworów wiertłem krętym w betonie	45 mm
masa	8 kg
energia uderzenia	12,5 J
Napięcie akumulatorów	18 V
kształt uchwytu narzędziowego	SDS Max
rodzaj akumulatora	litowo-jonowy
liczba uderzeń	2760 min <sup>-1</sup>
oznaczenie producenta	GBH 18V-45 C
Opakowanie	Walizka transportowa
zasilanie energią	Zasilanie z akumulatora
Liczba dołączonych akumulatorów	2
chwyt	SDS Max
Rodzaj produktu	Młot i przecinak udarowy