

Link do produktu: <https://elektrosila.biz/bosch-gbh-8-45-dv-mlot-udar-obrotowy-z-uchwytem-sds-max-promocja-p-855.html>



## Bosch GBH 8-45 DV Młot udar.-obrotowy z uchwytem SDS-max \*\*\* PROMOCJA

Cena	<b>3 999,00 zł</b>
Cena poprzednia	<b>4 764,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>0 611 265 000</b>
Kod producenta	<b>0 611 265 000</b>
Kod EAN	<b>3165140542265</b>
Producent	<b>Bosch</b>

### Opis produktu

#### Cechy produktu:

- Najwyższa wydajność podczas wiercenia i dłutowania dzięki zastosowaniu silnika o mocy 1.500 W i energii uderu 12,5 J
- Niski poziom drgań – zaledwie 7 m/s<sup>2</sup> podczas dłutowania i 8 m/s<sup>2</sup> podczas wiercenia dzięki inteligentnemu, potrójnemu systemowi tłumienia drgań
- Funkcja Turbo Power podwyższa moc w trybie dłutowania dzięki wykorzystaniu energii, która w trybie wiercenia zapewnia ruch obrotowy
- Trwale komponenty wykonane z metalu gwarantują długą żywotność
- Wyjątkowa, automatyczna blokada włącznika zapewnia optymalny komfort obsługi podczas długotrwałego dłutowania
- Sprzęgło przeciążeniowe chroniące użytkownika i urządzenie
- System łagodnego rozruchu umożliwia precyzyjne nawiercanie
- Regulacja prędkości obrotowej zapewnia optymalny dobór parametrów pracy w zależności od rodzaju zastosowania

#### Dane techniczne:

Energia uderu, maks.	12,5 J
Liczba uderów przy nominalnej prędkości obrotowej	1.380 – 2.760 min-1
Nominalna prędkość obrotowa	0 – 305 min-1
Optymalny zakres wiercenia wiertłami do młotów w betonie	20 – 40 mm
Średnica wiercenia koronkami wiertniczymi w betonie	125 mm
Średnica wiercenia wiertłami do młotów w betonie	12 – 45 mm
Średnica wiercenia wiertłami przebiciowymi w betonie	80 mm
System montażu narzędzi	SDS-max
Waga	8,9 kg
Wydajność nominalna	1.500 W
Napięcie, elektryczne	0 V
Opakowanie (dł./szer./wys.)	0 x 0 x 0 mm

#### W zestawie:

- Smar w tubie (nr ET 1 615 430 010)
- Walizka narzędziowa
- Rękojeść dodatkowa (nr ET 1 612 025 004)