



## **BOSCH GBH 8-45 DV młot udarowo- obrotowy/SDS-max; 1500W/12,5J**



### **Moc 1.500 W i niski poziom drgań**

- 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
- Trwałe 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: GBH 8-45 DV Professional**

Wydajność nominalna	1.500 W
Energia uderu, maks.	12,5 J
Liczba uderów przy nominalnej prędkości obrotowej	1.380 – 2.760 min <sup>-1</sup>
Nominalna prędkość obrotowa	0 – 305 min <sup>-1</sup>
Waga	8,9 kg
System montażu narzędzi	SDS-max

### **Zakres wierceń**

Średnica wiercenia wiertłami do młotów w betonie	12 – 45 mm
Optymalny zakres wiercenia wiertłami do młotów w betonie	20 – 40 mm
Średnica wiercenia wiertłami przebiociowymi w betonie	80 mm
Średnica wiercenia koronkami wiertniczymi w betonie	125 mm

### **Funkcje**

- System Constant Electronic
- System Electronic
- Sprzęgło przeciążeniowe



### **W wyposażeniu standardowym: GBH 8-45 DV Professional**

Nr katalogowy	0 611 265 000
Rękojeść dodatkowa (nr ET 1 612 025 004)	✓
Smar w tubie (nr ET 1 615 430 010)	✓
Walizka narzędziowa 1 615 438 454	✓

### **Indeks: 0 611 265 000**