



Wiertarko-wkrętarki akumulatorowe, Typ: GSR1215B



Dane zamówienia

Numer katalogowy	070240 GSR1215B
GTIN	3165140895248
Klasa artykułu	03B

Opis

Wykonanie:

Akumulatorowe wiertarko-wkrętarki Bosch

- **akumulatorowe wiertarko-wkrętarki 12 V, o zwartej konstrukcji i dużej mocy, z obrotami prawymi i lewymi**
- **z układem Electronic Motor Protection (EMP) i Electronic Cell Protection (ECP)**
- **oświetlenie diodowe miejsca pracy i wskazania stanu naładowania akumulatorów**
- **wielostopniowa regulacja momentu obrotowego dla zapewnienia precyzyjnego dokręcania**
- **elektroniczna regulacja prędkości obrotowej dla precyzyjnego nawiercania i dokręcania**
- **miękki uchwyt.**

Zalety:

kompaktowa konstrukcja idealna do pracy w trudno dostępnych miejscach.

w dostawie::

Z ładowarką i torbą transportową. 2 x akumulator litowo-jonowy 12 V / 2,0 Ah

wskazówka:

Pasujące akumulatory zamienne i ładowarki są dostępne pod nr 073851 – 073866.

Opis techniczny

zakres mocowania uchwytu szybkoobrotowego	0 - 10 mm
pojemność akumulatora	2 Ah
Liczba dołączonych akumulatorów	2
odpowiedni dostawca akumulatorów / typ akumulatorów / napięcie	Bosch 12 V
masa	1 kg
maksymalna \varnothing wiertła krętego do wiercenia w stali	10 mm
robocze prędkości obrotowe (1. stopień)	0 - 380 min ⁻¹
oznaczenie producenta	GSR 12V-15
rodzaj akumulatora	litowo-jonowy
typowe zastosowanie	średni
robocze prędkości obrotowe (2. stopień)	0 - 1300 min ⁻¹
maksymalna \varnothing wiertła krętego do wiercenia w drewnie	19 mm
konstrukcja silnika	2-biegunowy silnik
maks. moment obrotowy w materiałach twardych	30 Nm
maks. moment obrotowy w materiałach miękkich	15 Nm
maks. wibracje wg EN	< 2,5 m/s ²
Napięcie akumulatorów	12 V
zasilanie energią	Zasilanie z akumulatora
nadaje się do materiału	drewno
nadaje się do materiału	stal
Rodzaj produktu	Wiertarko-wkrętarka
USP1	12 V, 2-biegunowy silnik
USP2	Zakres mocowania uchwytu szybkoobrotowego 0-10, z okładziną Softgrip, ze wskaźnikiem poziomu naładowania akumulatora

Akcesoria

Akumulator litowo-jonowy typ akumulatora, napięcie B12 V	073855 B12
Ładowarki akumulatorów Typ 1880CV	073866 1880CV
Akumulator litowo-jonowy typ akumulatora, napięcie B12 V	073851 B12
Ładowarki akumulatorów Typ GAL18160C	073866 GAL18160C
Akumulator litowo-jonowy typ akumulatora, napięcie B12 V	073859 B12