

Link do produktu: <https://elektrosila.biz/btd145rfe-wkretarka-udarowa-p-412.html>



BTD145RFE Wkrętarka udarowa

| | |
|------------------|--------------------|
| Cena | 1 829,00 zł |
| Dostępność | Niedostępny |
| Numer katalogowy | BTD145RFE |
| Producent | Makita |

Opis produktu

Informacje dodatkowe

- Model BTD145RFE zastępuje w ofercie model BTD144RFE
- Ulepszony włącznik i kontroler dla większej trwałości
- Świecący w ciemności fluorescencyjny pierścień obudowy
- Ulepszony uchwyt na bity
- Łatwa w odczycie informacja o problemach przekazywana przez wskaźniki LED
- Oświetlająca dioda LED z funkcją wcześniejszego zaświecania i opóźnionego wygaszania
- Wciśnięcie dźwigni włącznika dioda LED zaświeca się zanim silnik zacznie pracować
- Po zwolnieniu dźwigni włącznika dioda LED świeci przez 12-13 sek
- Niezależny włącznik oświetlającej diody LED
- Zasilana akumulatorami Li-Ion 18V 3.0Ah BL1830 lub 1.3Ah BL1815
- BLDC - bezszczotkowy silnik prądu stałego
- Bezobsługowy dzięki braku szczotek węglowych
- Bardziej wydajny niż silnik szczotkowy, ponieważ nie ma strat w efekcie tarcia szczotek węglowych, co pozwala na zmniejszenie zapotrzebowania na prąd redukując wytwarzanie ciepła i zwiększając czas pracy na jednym naładowaniu akumulatora
- Włącznik elektroniczny
- Wymaga mniej siły do wciśnięcia spustu redukując zmęczenie operatora
- Ergonomiczna rękojeść pokryta materiałem antypoślizgowym
- Wskaźnik wyczerpania akumulatora
- 3-stopniowy wybór prędkości i częstotliwości udarów

Cechy produktu BTD145RFE

| | |
|--|-------------------|
| Prędkość obr. na biegu jałowym 1 Bieg: | 0-1.300 obr./min |
| Prędkość obr. na biegu jałowym 2 Bieg: | 0-2.000 obr./min |
| Prędkość obr. na biegu jałowym 3 Bieg: | 0-2.600 obr./min |
| Częst. udarów na biegu jałowym 1 Bieg: | 1.00 /min |
| Częst. udarów na biegu jałowym 2 Bieg: | 2.800 /min |
| Częst. udarów na biegu jałowym 3 Bieg: | 3.400 /min |
| Max. moment dokręcania: | 165 Nm |
| Wkręt z rowkiem: | M4 - M8 |
| Śruby standardowe: | M5 - M14 |
| Śruby wysokiej wytrzymałości: | M5 - M12 |
| Gwint zwykły: | 22-125 |
| Napięcie akumulatora: | 18 V / 3,0 Ah |
| Wymiary (DxSxW): | 140 x 79 x 236 mm |
| Ciężar: | 1,5 kg |

Dostarczone wyposażenie

Hak (zamontowany):
Akumulator BL1830 x 2szt:
Ładowarka DC18RA:
Walizka:

346317-0
194204-5
194337-6
140058-8

*Dostarczany jako część zamienna