




Link do produktu: <https://fabryka-narzedzi.pl/makita-klucz-udarowy-10-8v-3-8-140nm-2x-4-0ah-tw140dsmj-p-61171.html>



Klucz udarowy 10,8V 3/8" 140Nm 2x 4,0Ah TW140DSMJ Makita

Cena brutto	728,18 zł
Cena netto	592,02 zł
Dostępność	Dostępny na magazynie
Czas wysyłki	1-3 dni
Kod producenta	TW140DSMJ
Kod EAN	088381860635
Producent	MAKITA
Twoje korzyści	  

Opis produktu

Lekki i kompaktowy klucz udarowy zasilany akumulatorem 10,8 V CXT - Compact eXtreme Technology
Regulacja prędkości obrotowej spustem włącznika
Maksymalny moment obrotowy - 140 Nm
Taki sam moment obrotowy zarówno przy prawych jak i lewych obrotach
Aluminiowa obudowa przekładni
Uchwyt narzędziowy - kwadrat 3/8"
Ergonomicznie zaprojektowany uchwyt pokryty elastomerem
Dioda LED oświetlająca obszar roboczy z funkcją opóźnionego wygaszania
Dostarczany w walizce systemowej MAKPAC z 2 akumulatorami BL1040B (10,8 V / 4,0 Ah) i ładowarką DC10SA

Dane techniczne:

Napięcie zasilania: 10,8 V (12 V Max)
Typ akumulatorów: Li-ion
Obsługiwane akumulatory: 1,5 / 2,0 / 4,0 Ah
Prędkość obr. na biegu jałowym: 0 - 2600 obr./min
Częst. udarów na biegu jałowym: 0 - 3200 /min
Śruby standardowe: M8 - M16
Śruba o wys. wytrzym. na rozciąganie: M6 - M12
Maks. moment obrotowy: 140 Nm
Uchwyt narzędzia: kwadrat 3/8"
Wymiary (długość całkowita): 161 mm
Waga (EPTA): 1,0 - 1,2 kg