



Dane aktualne na dzień: 24-06-2026 03:25

Link do produktu: <https://pajm.pl/td110dsae-wkretarka-udarowa-akum-14-li-ion-cxt-2-0ah-10-8v12v-max-makita-p-25663.html>



TD110DSAE Wkrętarka udarowa akum. 1/4" LI-ION CXT 2,0Ah 10,8V/12V MAX MAKITA

Cena brutto	741,00 zł
Cena netto	602,44 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	Od 2h dla produktów w naszym magazynie, produkty na zamówienie - zależnie od dostępności u dostawcy
Numer katalogowy	TD110DSAE
Kod producenta	TD110DSAE
Kod EAN	088381800600
Producent	Makita

Opis produktu

- **Technologia CXT - Compact Extreme Technology**
- Ultra lekka, doskonała do prac w miejscach trudno dostępnych
- Wyposażona w mocny silnik o dużej sile dokręcania
- Włącznik z płynną regulacją prędkości obrotowej
- Świecący w ciemności fluorescencyjny pierścień obudowy
- Dioda LED oświetlająca obszar roboczy z funkcją opóźnionego wygaszania
- Dostarczana w walizce z dwoma akumulatorami BL1020B (10,8 V / 2,0 Ah) i ładowarką
- Oferta nasadek i końcówek wkrętakowych ([ZOBACZ](#))
- Pozostały osprzęt do wkrętarek i kluczy udarowych ([ZOBACZ](#))

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 - 3500 /min



Wkręt do metalu:

M4 - M8

Wkręt standardowy :

M5 - M12

Śruba o wys. wytrzym. na rozciąganie:

M5 - M10

Śruby z gwintem zwykłym:

22 - 90 mm

Maks. moment obrotowy:

110 Nm

Uchwyt narzędzia:

sześciokątny 1/4"

Wymiary (długość całkowita):

153 mm

Waga (EPTA):

1,0 - 1,2 kg

Katalogi, cenniki, ulotki, certyfikaty, warunki gwarancji

Umożliwiamy pobranie katalogów, ulotek, oraz cenników, najczęściej od tych cen udzielamy rabatów handlowych, zapraszamy do składania zapytań na produkty, których nie ma na naszej stronie.

Poniższe linki służą do pobierania , i/lub wyświetlenia wybranego pliku

Pliki i strony otworzą się w nowej zakładce przeglądarki

[MAKITA Warunki gwarancji](#)

[MAKITA Warunki 3-letniej gwarancji](#)

[MAKITA Instrukcje obsługi](#)

[MAKITA Schematy serwisowe](#)