

Link do produktu: <https://fabryka-narzedzi.pl/makita-klucz-udarowy-12v-160nm-3-8-tw160dsae-p-73393.html>



## Klucz udarowy akumulatorowy 12V 160Nm 3/8" 1x2,0 Ah + ładowarka + walizka Makpac TW160DSAE Makita

Cena brutto	<b>762,60 zł</b>
Cena netto	<b>620,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny na magazynie</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Kod producenta	<b>TW160DSAE</b>
Kod EAN	<b>088381876902</b>
Producent	<b>MAKITA</b>
Twoje korzyści	  

### Opis produktu

BLDC - bezszczotkowy silnik prądu stałego  
Technologia CXT - Compact Extreme Technology  
Tryb automatycznego zatrzymania obrotów wstecznych - zatrzymuje uderzenie oraz obroty do tyłu w czasie 0,2 s od momentu wystarczającego poluzowania śruby lub nakrętki  
Regulacja prędkości obrotowej spustem włącznika  
Maksymalny moment obrotowy - 160 Nm  
Taki sam moment obrotowy zarówno przy prawych jak i lewych obrotach  
Dostarczany w walizce z 2 akumulatorami BL1021B (12 V Max / 2,0 Ah)  
DANE TECHNICZNE:  
Napięcie zasilania: 12 V Max (10,8 V)  
Obsługiwane akumulatory: 1,5 / 2,0 / 4,0 Ah  
Prędkość obr. na biegu jał. 1 bieg: 0 - 1300 obr./min  
Prędkość obr. na biegu jał. 2 bieg: 0 - 2400 obr./min  
Częst. uderzeń na biegu jał. 1 bieg: 0 - 2000 /min  
Częst. uderzeń na biegu jał. 2 bieg: 0 - 3600 /min  
Śruby standardowe: M8 - M16  
Śruba o wys. wytrzymałości na rozciąganie: M6 - M12  
Maks. moment obrotowy: 160 Nm  
Uchwyt narzędzia: kwadratowy 3/8"  
Wymiary (długość całkowita): 144 mm  
Waga (EPTA): 1,0 - 1,2 kg