



NAZWA: AKUMULATOROWY KLUCZ UDAROWY 18 V

MODEL: DTW190Z



Dane techniczne:

| | |
|---------------------------------------|---|
| Napięcie zasilania: | 18 V |
| Typ akumulatorów: | Li-ion |
| Obsługiwane akumulatory: | 1,3 / 1,5 / 2,0 / 3,0 / 4,0 / 5,0 / 6,0Ah |
| Prędkość obr. na biegu jałowym: | 0 - 2300obr./min |
| Częst. udarów na biegu jałowym: | 0 - 3000/min |
| Śruby standardowe: | M8 - M16 |
| Śruba o wys. wytrzym. na rozciąganie: | M8 - M12 |
| Maks. moment obrotowy: | 190Nm |
| Moment zrywający: | 320Nm |
| Uchwyt narzędzia: | kwadratowy 1/2" |
| Wymiary (długość całkowita): | 176mm |
| Waga (EPTA): | 1,4 - 1,8kg |

Wyposażenie opcjonalne

Nr katalogowy:

| | |
|--------------------------------------|----------|
| PRZENOŚNA JEDNOSTKA ZASILAJĄCA PDC01 | 191A59-5 |
| UCHWYT Z PASKIEM DO DTW | 197942-8 |
| WALIZKA SYSTEMOWA MAKPAC TYP 2 | 821550-0 |
| WKŁAD DO WALIZKI MAKPAC | 838550-3 |

Opis

Kompaktowa budowa daje lepszą kontrolę i możliwość manewru
Mocny, kompaktowy oraz lekki silnik 4-biegunowy
Dioda LED oświetlająca obszar roboczy z funkcją opóźnionego wygaszania
Możliwość zastosowania paska na ramię (wyposażenie opcjonalne)

Nie współpracuje z akumulatorami BL1811G, BL1813G, BL1815G (bez elektroniki)

Dostarczany bez walizki, akumulatora i ładowarki

UWAGA: Makita Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian dotyczących dostarczonego wyposażenia i parametrów technicznych. Prezentowane zdjęcie jest zdjęciem poglądowym i może nie odzwierciedlać wyglądu oraz cech rzeczywistego produktu.