

Link do produktu: <https://termix24.pl/zestaw-18v-xr-dcd796-dcf887-dcs335-dcs570-dch273-dcg405-35-p-67822.html>

ZESTAW 18V XR DCD796,D CF887,DCS335,DCS570,DC H273,DCG405 3*5



| | |
|------------------|------------------------|
| Cena | 7 376,42 zł |
| Cena poprzednia | 8 017,85 zł |
| Numer katalogowy | DW DCK685P3T |
| Kod producenta | DCK685P3T |
| Kod EAN | 503504872652 |
| Producent | DEWALT |

Opis produktu

Dane techniczne:

WIERTARKO-WKRĘTARKA UDAROWA AKUMULATOROWA 18V XR DEWALT

napięcie zasilania: 18V
typ akumulatorów: Li-Ion,
prędkość obrotowa na biegu jałowym:
- 1 bieg: 0 - 550 obr./min.,
- 2 bieg: 0 - 2000 obr./min.,
częstotliwość udaru na biegu jałowym:
- 1 bieg: 0-9350 udar/min.,
- 2 bieg: 0-34000 udar/min.,
maksymalna średnica wiercenia w stali: 13 mm,
maksymalna średnica wiercenia w murze: 13 mm,
maksymalna średnica wiercenia w drewnie: 40 mm,
maksymalny moment obrotowy miękki / twardy: 27 / 70 Nm,
zakres mocowania: 1,5 - 13 mm,
wymiary: 190 x 203 x 67 mm,
masa: 1,3 kg

AKUMULATOROWA ZAKRĘTARKA UDAROWA 1/4" 18V XR

napięcie zasilania: 18V,
typ akumulatorów: Li-Ion,
prędkość obrotowa na 1 biegu jałowym: 0 - 1000 obr./min.,
prędkość obrotowa na 2 biegu jałowym: 0 - 2800 obr./min.,
prędkość obrotowa na 3 biegu jałowym: 0 - 3250 obr./min.,
częstość udarów na biegu jałowym: 0 - 3800 obr./min.,
maksymalny moment obrotowy: 205 Nm,
uchwyt narzędzia: sześciokąt 1/4",
wymiary: 134 x 225 mm,
waga: 1,34 kg

AKUMULATOROWE NARZĘDZIE WIELOFUNKCYJNE 18V

napięcie zasilania: 18V,
typ akumulatorów: Li-Ion,

prędkość oscylacyjna: 0 - 20000 obr./min.,
wymiary (długość): 310 mm,
waga (EPTA): 1,5 kg

AKUMULATOROWA MŁOTOWIERTARKA SDS+, 18V XR

napięcie zasilania: 18V,
typ akumulatorów: Li-Ion,
energia udaru (pomiar wg EPTA 05/2009): 2,1 J,
prędkość bez obciążenia: 0-1100 obr/min,
częstość udarów: 0-4600 ud/min,
maksymalna średnica wiercenia w betonie: 24 mm,
maksymalna średnica wiercenia w drewnie: 26 mm,
maksymalna średnica wiercenia w metalu: 13 mm,
waga: 2,5 kg,
wymiary: 301 x 202 x 85 mm

SZLIFIERKA KĄTOWA AKUMULATOROWA 18V XR

napięcie zasilania: 18V,
typ akumulatorów: Li-Ion,
prędkość obrotowa na biegu jałowym: 9000 obr./min.,
średnica tarczy: 125 mm,
średnica otworu tarczy: M14,
wymiary: 310 mm,
waga (EPTA): 1,75 kg

AKUMULATOROWA PILARKA TARCZOWA 18V XR

napięcie zasilania: 18V,
typ akumulatorów: Li-Ion,
prędkość obrotowa bez obciążenia: 5500 obr./min.,
średnica tarczy: 184 mm,
średnica otworu tarczy: 16 mm,
maksymalna głębokość ciecienia przy kącie 90°: 64 mm,
maksymalna głębokość ciecienia przy kącie 45°: 49 mm,
wymiary (długość x wysokość): 355 x 245 mm,
waga: 3,6 kg

Narzędzia:

Młotowiertarka
NARZĘDZIE WIELOFUNKCYJNE
Pilarka tarczowa
Szlifierka
Wiertarko-wkrętarka
Zakrętarka

**