




Link do produktu: <https://fabryka-narzedzi.pl/metabo-pila-ukos-kgsv-72-xact-sym-216mm-p-72652.html>



Piła ukośnica kapówka 1,8 kW KGSV 72 Xact SYM 612216000 Metabo

Cena brutto	3 484,47 zł
Cena netto	2 832,90 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	7 dni
Kod producenta	612216000
Kod EAN	4007430296467
Producent	METABO
Twoje korzyści	  

Opis produktu

Piła ukośnica kapówka 1,8 kW **KGSV 72 Xact SYM** 612216000 Metabo. Instrukcja obsługi dostarczana jest razem z produktem.

Informacje o produkcie:

- Niepowtarzalne, opatentowane połączenie pilarki do paneli z funkcją posuwu i precyzyjnej pilarki do listew z regulowanym symetrycznie układem ograniczników
- Szybkie i precyzyjne cięcia pod skosem bez przeliczania i mierzenia dzięki łatwemu odwzorowaniu kąta z kątownika nastawnego na układzie ograniczników
- Kompaktowa funkcja posuwu do obróbki szerokich elementów do 305 mm - nie jest potrzebne miejsce za pilarką
- Maksymalna swoboda pracy dzięki obustronnie obracalnemu stołowi i pochylanej dwukierunkowo głowicy pilarki
- Laser emitujący dwie linie dokładnie wskazuje linię cięcia z lewej i prawej strony piły tarczowej

Dane techniczne:

- Moc znamionowa 1800 W
- Piła tarczowa 216 mm
- Grubość cięcia 90°/90° 305 x 72 mm
- Grubość cięcia 45°/45° 215 x 42 mm
- Regulacja stołu obrotowego w lewo/prawo 50 / 50 °
- Pochylenie piły tarczowej w lewo/prawo 47 / 47 °
- Prędkość obrotowa na biegu jałowym 2200 - 6300 /min
- Ciężar 18.3 kg
- Długość kabla 3 m

W zestawie:

- Opakowanie karton
- Kątownik nastawny
- piła tarczowa z węglików spiekanych(60 zębów)
- 2 zintegrowane poszerzenia stołu
- zacisk do materiału
- narzędzie do wymiany piły tarczowej
- zwijacz kabla

Akcesoria dodatkowe osobno zamawiane:

Fabryka-Narzedzi.pl

Być może kiedyś będą lepsze narzędzia — teraz są tutaj.

- stół do ukośnic KSU 251 kod producenta 629005000
- stół do ukośnic KSU 401 kod producenta 629006000



Kompaktowa pilarka do paneli i precyzyjna pilarka do listew w jednym Metabo KGSV 72 Xact SYM.