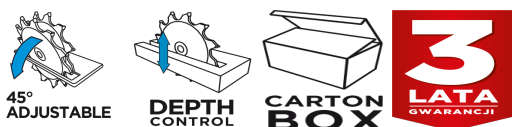


Pilarka tarczowa 1200W, tarcza 165 x 20 mm
Nr kat. 58G491
PKWiU 28.24.11.0
GRAPHITE



Opis

Pilarka tarczowa GRAPHITE z silnikiem o mocy 1200W, umożliwiającym pracę z prędkością do 5500 obrotów na minutę. Urządzenie przystosowane jest do pracy z tarczami o średnicy zewnętrznej 165 mm i pozwala na wykonywanie cięć w materiałach o grubości do 55 mm. Istnieje także możliwość cięcia pod kątem do 45°. Regulacja kąta oraz głębokości cięcia odbywa się bez użycia narzędzi - w ustawieniach parametrów pomagają specjalne podziałki. O bezpieczeństwo operatora dba dwustopniowy włącznik zabezpieczający przed przypadkowym uruchomieniem. W widocznym dla operatora miejscu umieszczono wskaźnik informujący o podłączeniu elektronarzędzia do sieci i jego gotowości do pracy. Główna osłona tarczy wykonana została ze stopu aluminium. Znajdująca się na wyposażeniu prowadnica równoległa pozwala na precyzyjne prowadzenie pilarki wzdłuż krawędzi materiału. Dostarczana z prowadnicą równoległą, kluczem regulacyjnym oraz tarczą do cięcia. Urządzenie wyposażono w elastyczny i wytrzymały przewód zasilający w powłoce gumowej o długości 3m, dedykowany także do zastosowań profesjonalnych i przemysłowych zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz pomieszczeń.

Parametry

Moc	1200 W
Napięcie zasilania	230V~50Hz
Wskaźnik laserowy	Nie
Zakres cięcia ukosowego	0-45°
Maksymalna głębokość cięcia przy 45°	35 mm

Maksymalna głębokość cięcia przy 90°	55 mm
Średnica wewnętrzna tarczy	20 mm
Średnica zewnętrzna tarczy	165 mm

Opis techniczny

Pilarka tarczowa 1200W, tarcza 165x20 mm, obroty 5500 min⁻¹, cięcie pod skosem 0-45° , gł. cięcia 55/35 mm (90°/45°), masa 3.5 kg, regulacja głębokości oraz kąta cięcia, akcesoria: prowadnica równoległa, klucz regulacyjny, tarcza do cięcia - 1szt.