



**Pilarka tarczowa akumulatorowa Energy+
18V, Li-Ion, tarcza 150 x 10 mm, bez
akumulatora
nr kat. 58G008
GRAPHITE**



Opis

Pilarka tarczowa GRAPHITE, współpracująca z akumulatorami 18V Li-Ion GRAPHITE Energy+. Pilarka posiada możliwość cięcia pod kątem w zakresie od 0° do 45°. Maksymalna grubość ciętego materiału wynosi do 48 mm. Regulacja kąta oraz głębokości cięcia odbywa się bez użycia narzędzi. Pilarka współpracuje z tarczami tnącymi o średnicy zewnętrznej 150 mm i średnicy otworu 10 mm. Prędkość obrotowa tarczy na biegu jałowym wynosi 4200 obr./min. Pilarka została wyposażona w uchwyt z blokadą chroniącą przed przypadkowym włączeniem, pokryty antypoślizgowym tworzywem, dzięki czemu praca jest wygodna i bezpieczna. Posiada przyłącze do odsysania pyłu oraz wskaźnik laserowy. Stopa oraz górna osłona tarczy wykonane zostały z trwałego stopu aluminium. W zestawie z pilarką znajduje się prowadnica równoległa oraz klucz sześciokątny.

Parametry

Natężenie dźwięku	90 dB
Napięcie akumulatora	18 V
Typ akumulatora	Li-Ion
Rozmiar tarczy	150 mm
Ilość obrotów na minutę	4200 rpm
Maksymalna ilość obrotów na minutę	4200 rpm
Wskaźnik laserowy	Tak

Opis techniczny

Pilarka tarczowa akumulatorowa 18V, Li-Ion, tarcza 150 x 10 mm, obroty 4200 min⁻¹, cięcie pod kątem 0-45°, gł. cięcia 48/36 mm (90/45°), wskaźnik laserowy, wymiary urządzenia (LxH) 325 x260 mm, masa 2.5 kg, akcesoria: prowadnica równoległa, klucz sześciokątny