



9700-000193

**Urządzenia
baterijne
klasy XL**

**Urządzenia
baterijne
klasy XL**

GRÖNE

Wszędzie tam gdzie potrzebne są lepsze parametry, mocniejsze maszyny, większe baterie i wyższy stopień specjalizacji, znajdują zastosowanie narzędzia bateryjne serii XL. Wiertarko-wkrętarki, także z udarem mechanicznym w klasie 45 Nm, wkrętarka do suchej zabudowy, baterijna szlifierka kątowna – to zestaw narzędzi dla każdego specjalisty wysokiej klasy.



Urządzenia bateryjne klasy XL

Wiertarko-wkrętarka GD 18 XL

Napięcie robocze	Napięcie szczytowe	Maksymalny moment obrotowy	Prędkość obrotowa (obr./min)
18 V	18 V	45 Nm	I bieg: 0-340, II bieg: 0-1220
Zakres pracy średnicami wiertel dla uchwytu wiertarskiego		Waga z baterią	Numer indeksu
1,5-13 mm		2 kg	2602-231813

Zalety produktu

- Mocne silniki o wysokiej obciążalności – praca w trudnych warunkach, bez obaw o przeciążenie.
- Zabezpieczenie termiczne silnika – dodatkowa linia ochrony przed przeciążeniami.
- Dioda doświetlająca obszar roboczy ułatwia pracę w warunkach niedostatecznego oświetlenia.
- Ergonomiczna, kompaktowa obudowa – maszyna, pomimo większej wagi, dobrze leży w ręku nie powodując zbyteńnego zmęczenia operatora.
- Wysoki moment obrotowy – pozwala na pracę z dużymi wkrętami oraz materiałami ciężkimi w obróbce (zwiększona elastyczność aplikacyjna maszyny).

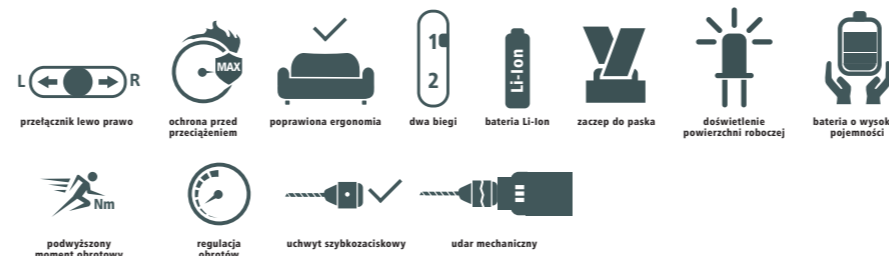


Wiertarko-wkrętarka GID 18 XL

Napięcie robocze	Napięcie szczytowe	Maksymalny moment obrotowy	Prędkość obrotowa (obr./min)
18 V	18 V	45 Nm	I bieg: 0-340, II bieg: 0-1220
Zakres pracy średnicami wiertel dla uchwytu wiertarskiego		Waga z baterią	Numer indeksu
1,5-13 mm		2 kg	2604-241813

Zalety produktu

- Mocne silniki o wysokiej obciążalności – praca w trudnych warunkach, bez obaw o przeciążenie.
- Zabezpieczenie termiczne silnika – dodatkowa linia obrony przed przeciążeniami.
- Dioda doświetlająca obszar roboczy ułatwia pracę w warunkach niedostatecznego oświetlenia.
- Ergonomiczna, kompaktowa obudowa – maszyna, pomimo większej wagi, dobrze leży w ręku nie powodując zbyteńnego zmęczenia operatora.
- Wysoki moment obrotowy – pozwala na pracę z dużymi wkrętami i materiałami ciężkimi w obróbce (zwiększona elastyczność aplikacyjna maszyny).
- Udar mechaniczny zwiększa paletę zastosowań maszyny.
- Wysoka częstotliwość udarów poprawia efektywność pracy.

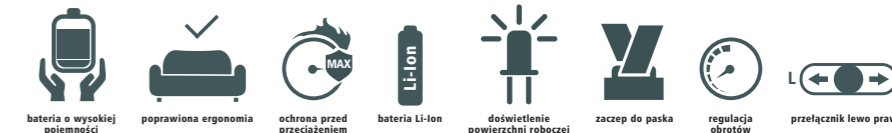


Wkrętarka do suchej zabudowy GSD 18 XL

Napięcie robocze	Napięcie szczytowe	Maksymalny moment obrotowy	Prędkość obrotowa (obr./min)
18 V	18 V	11 Nm	1600
Zalecane długości wkrętów		Waga z baterią	Numer indeksu
16-55 mm		1,84 kg	2610-221800

Zalety produktu

- Wkrętarka do suchej zabudowy pozwala szybko i sprawnie pracować z płytami kartonowo-gipsowymi.
- Sprzęgło czołowe umożliwia dokładną, powtarzalną regulację głębokości dokręcania wkrętów.
- Zabezpieczenie termiczne silnika – dodatkowa linia ochrony przed przeciążeniami.
- Dioda doświetlająca obszar roboczy ułatwia pracę w warunkach niedostatecznego oświetlenia.
- Ergonomiczna, kompaktowa obudowa – maszyna, pomimo większej wagi, dobrze leży w ręku nie powodując zbyteńnego zmęczenia operatora.
- Metalowa przekładnia ze sprzęgłem – trwałość i wysoka obciążalność maszyny.



Dwie klasy urządzeń bateryjnych Gröne

KLASA Li: W klasie Li marka Gröne oferuje Państwu narzędzia lekkie oraz atrakcyjne cenowo. Przeznaczone są one głównie do prac montażowych oraz zastosowań domowych. Maszyny Li to doskonały kompromis pomiędzy ceną, a parametrami urządzeń.



KLASA XL: 45 Nm maksymalnego momentu obrotowego powoduje, że wiertarko-wkrętarki z serii XL to mocne maszyny do profesjonalnych zastosowań. Ergonomiczny kształt i świetne wyważenie tych maszyn wpływają dodatkowo na komfort pracy. Duże, 3 Ah baterie, wspomagają efektywne wykorzystanie czasu pracy. W klasie XL znajdują Państwo również akumulatorową szlifierkę kątowną oraz wkrętarkę do suchej zabudowy.



GRÖNE
www.grone.pl
e-mail: elektronarzedzia@grone.pl
tel. 505-261-739

Zapraszamy do naszego punktu sprzedaży:

