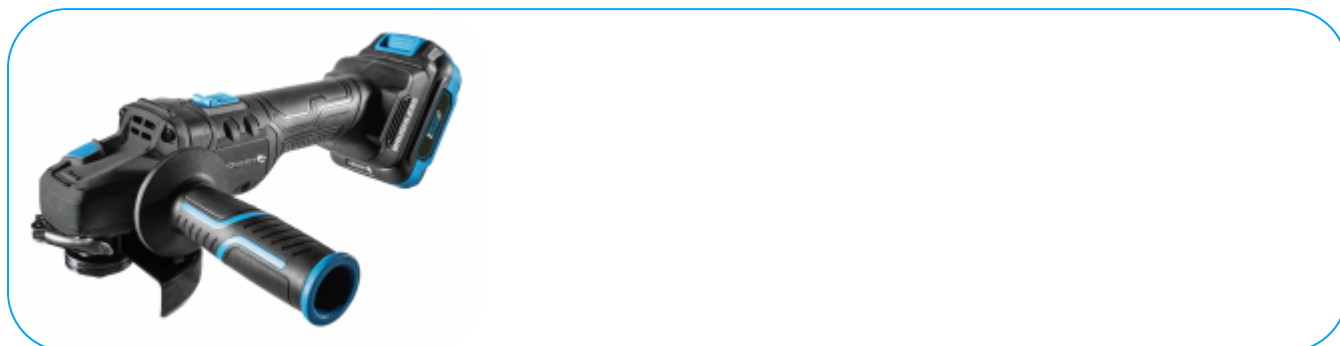


Bezszczotkowa szlifierka kątowna 125 mm 18V + bateria 2Ah



Opis produktu

Wydajne i wygodne urządzenie do cięcia i szlifowania metalu, wygładzania spawów i usuwanie rdzy. Doskonale się sprawdzi na budowie, przy remontach, w serwisach samochodowych, warsztatach obróbki metalu i ślusarskich.

Maksymalna średnica tarczy **125 mm** oraz jej wysoka prędkość obrotowa **8000 RPM**, pozwalają na głębokie i szybkie cięcia, a dzięki dużej powierzchni ścierniej na efektywne szlifowanie.

Posiada dwie specjalistyczne osłony chroniące użytkownika podczas cięcia lub szlifowania. Można je łatwo i szybko montować bez użycia dodatkowych narzędzi. Wygodne mocowanie pozwala na płynną regulację ich położenia, dostosowując się do wykonywanej czynności.

Dwustopniowy, wygodny w obsłudze włącznik ułatwia i zabezpiecza pracę z urządzeniem.

Wytrzymała, metalowa obudowa przekładni doskonale odprowadza ciepło dzięki czemu urządzenie działa efektywniej oraz jest trwalsze w użytkowaniu.

Mały obwód korpusu umożliwia pewniejszy chwyt elektronarzędzia, a miękka rękojeść tłumi drgania podczas pracy.

Dodatkowa rękojeść umożliwia uzyskanie lepszej kontroli nad urządzeniem podczas bardziej wymagających prac.

Silnik bezszczotkowy o innowacyjnej konstrukcji dzięki wyeliminowaniu tarcia szczotek i specjalnym magnesom zapewnia większą moc, dłuższy czas pracy i żywotność elektronarzędzia.

Zaawansowane układy elektroniczne stale regulują pracę silnika, optymalizując jego moc do wykonywanej czynności, co przekłada się na efektywność działania i maksymalizację czasu działania akumulatora.

Silnik zabezpieczony jest przed przedostawaniem się do niego pyłu, drobinek metalu oraz zatarciem.





Metalowa przekładnia zwiększa odporność na zużycie i zapewnia precyzję działania mechanizmu.

OneAccuSystem 18 V umożliwia stosowanie wybranego akumulatora w bogatej i zróżnicowanej palecie elektronarzędzi do najcięższych prac.

Charakterystyka

- Napięcie: **18 V**.
- Maksymalna średnica tarczy: **125 mm**.
- Prędkość obrotowa: **8000 RPM**.
- Waga: **1,5 kg**.
- Silnik: **bezsztotkowy**.
- Osłona do cięcia.
- Osłona do szlifowania.
- Płynna regulacja położenia osłon.
- Beznarzędziowy montaż i regulacja osłon tarcz.
- Rękojeść: **mięka, przeciwpoślizgowa**.
- Dodatkowa rękojeść: **antywibracyjna, boczna**.
- Dwustopniowy włącznik.
- Metalowy mechanizm przekładni.
- Metalowa obudowa przekładni.
- Zabezpieczenie silnika przed pyłem i zatarciem.
- Mocowanie: **M14**.
- Akumulator: **do kupienia oddzielnie**.
- **3 lata gwarancji** po rejestracji urządzenia.

Dane techniczne

			
HT2E231-0AG-A20-PROMO	5902801603044	1	1

Höbert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland

Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:
PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków,
Polska/ Poland/ Polen/ Польша

Importer/ Импортёр:

HR GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska

Distributor:

ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón
308, 46021 Valencia, Spain

CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince
879, 720 00 Ostrava Hrabová