

Link do produktu: <https://nova-sklep.pl/bezeszczotowa-pilarka-tarczowa-165mm-18v-p-1908.html>

## BEZESZCZOTOWA PILARKA TARCZOWA 165mm 18V

Cena brutto	<b>492,00 zł</b>
Cena netto	<b>400,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3-5 dni</b>
Numer katalogowy	<b>HT2E235-0CS</b>
Producent	<b>HOGERT TECHNIK</b>

### Opis produktu

## BEZESZCZOTOWA PILARKA TARCZOWA 165mm 18V

Dokładne i szybkie narzędzie do długich i głębokich cięć prostych arkuszy drewna, desek, blatów kuchennych, podłogi, itp.

Uniwersalny uchwyt montażowy pozwala używać tarcz o dwóch średnicach otworów 20 i 30 mm.

Prędkość obrotowa **0-5000 RPM**, przy średnicy tarczy **165 mm** pozwala na szybką i wydajną pracę.

Regulacja głębokości i kąta cięcia – 55 mm przy 90° oraz 39,5 mm przy 45° powoduje, że urządzenie jest uniwersalne dla wielu zastosowań.

Odlewana ciśnieniowo aluminiowa stopa, górna i dolna osłona daje większą stabilność pracy, większą trwałość i mniejszą wagę.

Beznarzędziowa regulacja głębokości i kąta cięcia przyspiesza i ułatwia pracę. Przyłącze do odsysania pyłu zwiększa komfort i precyzję cięcia.

Miękki uchwyt rękojści umożliwia pewniejszy chwyt elektronarzędzia oraz tłumi drgania podczas pracy.

Wbudowana, mocna **LED** doskonale oświetla miejsce pracy.

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.

Zabezpieczenie termiczne, chroni urządzenie przed przegrzaniem podczas pracy.

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

### Charakterystyka

- Napięcie: **18 V**.
- Prędkość obrotowa: **0-5000 RPM**.
- Średnica tarczy: **165 mm**.

- Średnice otworów tarcz: **20 i 30 mm.**
- Cięcie pod kątem 45° na głębokość: **39,5 mm.**
- Cięcie pod kątem 90° na głębokość: **55 mm.**
- Waga: **3,23 kg.**
- Silnik: **bezszcotkowy.**
- Materiał podstawy: **aluminium.**
- Materiał górnej i dolnej osłony: **aluminium.**
- Metalowy mechanizm przekładni.
- Metalowa obudowa przekładni.
- Uchwyt: **antywibracyjny, miękki.**
- Prowadnica: **równoległa.**
- Beznarzędziowa regulacja kąta i głębokości cięcia.
- Oświetlenie: **LED.**
- Silnik zabezpieczony przed pyłem, drobkami metalu i zatarciem.
- Ochrona przed przegrzaniem urządzenia.
- **Akumulator do kupienia oddzielnie.**
- **3 lata gwarancji po zarejestrowaniu urządzenia na stronie producenta [w terminie do 30 dni od daty zakupu](#)**



**Zarejestruj konto**  
**Kupuj z rabatami ...%**