

Tytuł: Uchwyt akumulatora narzędzia

Data generowania: 2026-06-05 11:49:08

Copyright (C) 2026 KONLI MICROGRID. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://konli.pl>

-----

Opis produktu ???Wkretarka Akumulatorowa Wkretak Led Zestaw Walizka 2x Akumulator 18V 1,5Ah??? ?  
Zalety wiertarko-wkretarki akumulatorowej: ? 2 akumulatory 18V 1,5Ah - pracujesz bez przerw,

2. Uniwersalne narzędzie do polerowania i ciecicia: Ta szlifierka tnaca jest przystosowana do wykonywania wielu zadań, od polerowania powierzchni po ciecicie twardych materiałów, zapewniając

W tym dziale znajdziesz niezbędne w każdym warsztacie uchwyty na narzędzia. Proponujemy produkty przeznaczone do przechowywania konkretnych

Uchwyt akumulatora BOSCH 18V to praktyczne rozwiązanie, które pozwala bezpiecznie i stabilnie przechowywać baterie, oszczędzając miejsce oraz ułatwiając szybki dostęp do nich podczas pracy.

Uchwyt Narzędziowy Wymienic dla HR2470 HR2470CAP HR2470A DHR202RMJ BHR262TZ DHR241Z DHR241RMJ DHR202Z B 29,30 zł DARMOWA dostawa 2.5% 0,73 zł Cashbacku 24 Sztuki

Ten uchwyt marki GRAPHITE zastosuj jako zabezpieczenie akumulatorów w drodze na plac budowy. Uchwyt możesz łatwo zamontować w skrzyni narzędziowej, samochodzie, na polce lub tablicy

Drukowane mocowanie do akumulatorów firmy 18V Bosch oraz innych w uniwersalnym standardzie ProCore. Uchwyt można zamontować pionowo na ścianie, poziomo pod półką...

KOSZYCZEK, UCHWYT, NOSIDELKO do akumulatorów PARKSIDE X20 ? taniej na Allegro o Darmowa dostawa z Allegro Smart! o Radość zakupów ? 100% bezpieczeństwa dla każdej

Polautomatyczny system oczyszczania filtra, aktywowany jednym przyciskiem, pozwala utrzymać stałą wydajność i wydłuża żywotność zarówno filtra, jak i całego narzędzia. Ergonomiczny uchwyt, pas

Oficjalny sklep YATO | Sklep firmowy TOYA S.A. | Szeroki asortyment narzędzi. Ekspresowa wysyłka.



# Uchwyt akumulatora narzędzia

Darmowa dostawa od 100 zł. Poznaj pełną ofertę

Strona internetowa: <https://konli.pl>

