

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wkretak-z-grzechotka-i-wymiennymi-bitami-kpl12szt-64658-vorel-p-2664.html>

Wkrętak z grzechotką i wymiennymi bitami kpl.12szt. 64658 VOREL

Cena brutto	11,93 zł
Cena netto	9,70 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	64658
Kod producenta	64658
Kod EAN	5906083646584
Producent	Vorel
Ilość elementów [szt.]	12
Rozmiar grotu	Mix rozmiarów
Model / przeznaczenie	Z grzechotką, bity, teleskop
Grot	Mix rodzajów
Długość robocza [mm]	Mix długości
Jednostka	KPL

Opis produktu

Wkrętak z grzechotką i wymiennymi bitami VOREL 64658

Uniwersalny wkrętak z mechanizmem grzechotkowym, wyposażony w zestaw 12 wymiennych bitów. Narzędzie przeznaczone do prac montażowych, naprawczych i serwisowych w warsztacie oraz gospodarstwie domowym.

Producent VOREL

Model 64658

Liczba bitów 12 sztuk

Mechanizm Grzechotka

Charakterystyka wkrętaka z grzechotką VOREL

Mechanizm grzechotkowy

Pozwala na ciągłe wkręcanie lub wykręcanie bez konieczności zmiany uchwytu. Mechanizm redukuje zmęczenie dłoni podczas pracy z dużą liczbą elementów złącznych, skracając czas wykonania zadania.

Zestaw 12 wymiennych bitów

Komplet obejmuje najbardziej popularne profile końcówek: płaskie, krzyżakowe (PH, PZ), sześciokątne (HEX) oraz Torx. Szybka wymiana bitów umożliwia pracę z różnymi typami śrub bez potrzeby używania dodatkowych narzędzi.

Ergonomiczny uchwyt

Rękojeść zaprojektowana z myślą o długotrwałej pracy. Profilowanie uchwytu zapewnia pewny chwyt i efektywny transfer momentu obrotowego, minimalizując poślizg podczas intensywnego użytkowania.

Kompaktowe opakowanie

Zestaw dostarczany w praktycznym etui lub kasecie, która zabezpiecza bity przed zagubieniem i ułatwia przechowywanie. Kompaktowa forma pozwala na wygodny transport narzędzia w skrzynce lub torbie.

Specyfikacja techniczna

Producent	VOREL
Model	64658
Typ narzędzia	Wkrętak z grzechotką
Liczba bitów w zestawie	12 sztuk
Mechanizm	Grzechotka trójpozycyjna
Wymiana bitów	Szybkozłącze magnetyczne
Zastosowanie	Prace montażowe, serwisowe, naprawcze

Zastosowanie wkrętaka z grzechotką

- Montaż mebli i elementów wyposażenia wnętrz
- Prace instalacyjne w systemach elektrycznych i sanitarnych
- Naprawa i konserwacja sprzętu AGD
- Serwis rowerów i motocykli
- Prace mechaniczne w warsztacie samochodowym
- Montaż i demontaż obudów elektronicznych

-
- Prace modelarskie i hobbyistyczne wymagające precyzji
 - Drobne naprawy domowe i konserwacja sprzętu

Użytkowanie i konserwacja

Praca z mechanizmem grzechotkowym

Przełącznik kierunku obrotów znajduje się zazwyczaj na głowicy narzędzia. Ustawienie w pozycji środkowej blokuje mechanizm, co pozwala używać wkrętaka jak standardowego narzędzia bez funkcji grzechotki. Regularna kontrola sprawności mechanizmu zapewnia długą żywotność narzędzia.

Wymiana i przechowywanie bitów

Bity należy mocować w uchwycie magnetycznym do momentu pewnego zatrzaśnięcia. Po zakończeniu pracy warto oczyścić końcówki z pyłu i zabrudzeń, co zapobiega korozji. Przechowywanie w dedykowanym opakowaniu chroni przed uszkodzeniem i ułatwia identyfikację profili.

Bezpieczeństwo pracy

Podczas użytkowania zaleca się stosowanie okularów ochronnych, szczególnie przy pracy z zardzewiałymi lub uszkodzonymi elementami złącznymi. Należy dopasować odpowiedni profil i rozmiar bitu do śruby, aby uniknąć uszkodzenia gniazda lub końcówki.

Produkty uzupełniające

Do zestawu warto rozważyć dokupienie dodatkowych bitów w często używanych rozmiarach, przedłużaczy bitów do pracy w trudno dostępnych miejscach oraz zestawów wiertel do kompleksowych prac montażowych.

...