

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/grzechotka-teleskopowa-38-kd10326-kraftdele-p-63572.html>

Grzechotka teleskopowa 3/8" KD10326 KRAFT&DELE

Cena brutto	22,38 zł
Cena netto	18,20 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD10326
Kod producenta	KD10326
Kod EAN	5903175330017
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Grzechotka teleskopowa 3/8" KRAFT&DELE KD10326

Grzechotka teleskopowa z kwadratowym napędem 3/8" przeznaczona do dokręcania i odkręcania złączy śrubowych przy użyciu nasadek. Teleskopowy uchwyt umożliwia regulację długości narzędzia, co pozwala na pracę w miejscach o ograniczonej przestrzeni lub wymagających zwiększonego momentu obrotowego.

Rozmiar napędu 3/8"

Liczba zębów 72T

Kierunek obrotu lewo / prawo

Waga 1 kg

Charakterystyka narzędzia

Stal chromowo-wanadowa

Materiał wykonania zapewnia odporność na skręcanie i uderzenia. Stopy chromowo-wanadowe są standardem w narzędziach warsztatowych narażonych na duże naprężenia mechaniczne — zachowują kształt i nie pękają przy przeciążeniu.

Mechanizm 72-zębowy

Większa liczba zębów przekłada się na mniejszy kąt przestawienia grzechotki — w tym przypadku wynosi on 5°. Dzięki temu narzędzie można używać w ciasnych przestrzeniach, gdzie zakres ruchu ręki jest mocno ograniczony.

Teleskopowy uchwyt

Regulowana długość uchwytu pozwala zwiększyć ramię siły bez konieczności stosowania przedłużeń. Przydatne przy odkręcaniu zapieczonych lub mocno dokręconych połączeń, a także przy pracy w głębokich wnękach.

Dwukierunkowy mechanizm zapadkowy

Przełącznik kierunku obrotu umożliwia pracę zarówno przy dokręcaniu, jak i odkręcaniu bez konieczności wyjmowania nasadki. Antypoślizgowe wykończenie uchwytu poprawia pewność chwytu podczas użytkowania.

Specyfikacja techniczna

Marka	KRAFT&DELE
Model	KD10326
Rozmiar napędu	3/8"
Liczba zębów mechanizmu	72T
Kąt przestawienia	5°
Kierunek obrotu	lewo / prawo (dwukierunkowy)
Materiał	stal chromowo-wanadowa
Uchwyt	teleskopowy, antypoślizgowy
Waga	1 kg

Typowe zastosowania

- Montaż i demontaż połączeń śrubowych w motoryzacji
- Praca w miejscach o ograniczonym dostępie (komora silnika, podwozie)
- Odkręcanie zapieczonych śrub przy użyciu wydłużonego uchwytu
- Serwis i naprawa maszyn przemysłowych
- Prace instalacyjne wymagające precyzyjnego doboru momentu
- Warsztaty samochodowe i motocyklowe
- Użytkowanie amatorskie przy naprawach domowych i garażowych

Kompatybilność z nasadkami

Grzechotka KD10326 współpracuje ze wszystkimi nasadkami o kwadratowym gnieździe 3/8". Jest to jeden z najpopularniejszych rozmiarów napędu — nasadki w tym standardzie dostępne są w szerokim zakresie rozmiarów (zwykle 8-24 mm) i produkowane przez większość dostawców narzędzi warsztatowych. Przed zakupem nasadek należy upewnić się, że oznaczenie napędu na opakowaniu to 3/8" (nie 1/4" ani 1/2").