



GRZECHOTKA KD11011 KRAFT&DELE

Cena brutto	17,08 zł
Cena netto	13,89 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD11011
Kod producenta	KD11011
Kod EAN	5903175333933
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Grzechotka z pokrętłem Kraft&Dele KD11011 - napęd 1/2", 72 zęby

Grzechotka teleskopowa z napędem 1/2" przeznaczona do pracy z gniazdami i nasadkami w warunkach warsztatowych oraz serwisowych. Mechanizm 72-zębony zapewnia mały kąt obrotu wymagany do zadziałania, co ma szczególne znaczenie podczas dokręcania lub odkręcania elementów w miejscach o ograniczonym dostępie. Korpus wykonany ze stali chromowo-wanadowej (Cr-V).

Rozmiar napędu 1/2"

Liczba zębów 72T

Materiał Stal Cr-V

Waga 0,5 kg

Charakterystyka narzędzia

Mechanizm 72-zębony

72 zęby w mechanizmie grzechotki oznaczają kąt obrotu wymagany do zadziałania wynoszący 5°. Im więcej zębów, tym mniejszy ruch wymagany do przesunięcia o jeden ząb — przydatne podczas pracy w ciasnych przestrzeniach, gdzie pełny obrót rękojeści nie jest możliwy.

Napęd 1/2"

Rozmiar napędu 1/2" to standard stosowany do pracy z nasadkami w zakresie typowym dla mechaniki samochodowej i przemysłowej — śruby kół, elementy zawieszenia, układy napędowe. Kompatybilny z nasadkami i akcesoriami 1/2" dostępnymi powszechnie na rynku.

Stal chromowo-wanadowa (Cr-V)

Stal Cr-V charakteryzuje się podwyższoną twardością, odpornością na skręcanie i ścieranie w porównaniu ze stalą węglową. Materiał stosowany standardowo w narzędziach ręcznych przeznaczonych do regularnej pracy warsztatowej.

Teleskopowa rękojeść z pokrętłem

Pokrętło umożliwia szybkie nakręcanie lub odkręcanie elementów bez konieczności pełnych ruchów wahadłowych — szczególnie przydatne przy wstępnym dobieraniu nakrętek lub śrub przed właściwym dokręceniem momentem.

Specyfikacja techniczna

Marka	Kraft&Dele
Model	KD11011
Rozmiar napędu	1/2"
Liczba zębów mechanizmu	72T
Typ	Grzechotka teleskopowa z pokrętłem
Materiał	Stal chromowo-wanadowa (Cr-V)
Waga	0,5 kg

Typowe zastosowania

- Dokręcanie i odkręcanie śrub kół w warsztatach samochodowych
- Praca przy elementach zawieszenia i układu hamulcowego
- Montaż i demontaż podzespołów silnika
- Praca w miejscach o ograniczonym dostępie, gdzie pełny obrót grzechotki nie jest możliwy
- Serwis maszyn i urządzeń przemysłowych
- Wstępne nakręcanie nakrętek za pomocą pokrętła przed dokręceniem
- Warsztat amatorski i profesjonalny przy śrubach wymagających większego momentu

Kompatybilność z nasadkami

Grzechotka KD11011 współpracuje ze wszystkimi nasadkami i akcesoriami z napędem 1/2" (calowym). Przed zakupem nasadek należy upewnić się, że posiadają one gniazdo 1/2" — oznaczenie to widnieje na opakowaniu lub w specyfikacji produktu. Napęd 1/2" nie jest kompatybilny z nasadkami 3/8" ani 3/4" bez użycia redukcji.