

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pokretlo-typu-l-34-dl450mm-g13421-geko-p-45105.html>

Pokrętło typu "L" 3/4" dł.450mm G13421 GEKO

Cena brutto	27,77 zł
Cena netto	22,58 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G13421
Kod producenta	G13421
Kod EAN	5901477181030
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Pokrętło typu "L" 3/4" dł. 450 mm GEKO G13421

Pokrętło kątowe z uchwytem 3/4 cala przeznaczone do pracy z nasadkami udarowymi i standardowymi. Długość ramienia 450 mm zapewnia zwiększone przełożenie momentu obrotowego przy odkręcaniu mocno dociągniętych połączeń śrubowych.

Kwadrat 3/4" (19 mm)

Długość ramienia 450 mm

Typ uchwytu Z kulką blokującą

Wykończenie Satynowane

Charakterystyka techniczna

Kwadrat 3/4 cala (19 mm)

Oznaczenie 3/4" odnosi się do wielkości kwadratu mocującego nasadkę. To standardowy rozmiar stosowany w nasadkach przemysłowych i ciężkich, kompatybilny z narzędziami do pracy przy dużych momentach obrotowych — typowo w mechanice pojazdów ciężarowych, maszynach budowlanych i przemyśle.

Długość ramienia 450 mm

Ramię o długości 450 mm zwiększa dźwignię, co przekłada się na większy moment obrotowy przy tej samej sile przyłożonej na uchwycie. Pozwala to na odkręcanie mocno zakręconych śrub bez konieczności użycia przedłużki lub klucza udarowego.

Uchwyt z kulką blokującą

Mechanizm kulkowy zabezpiecza nasadkę przed wypadnięciem podczas pracy. Kulka dociskowa wchodzi w rowek na nasadce, stabilizując połączenie — szczególnie przydatne przy pracy w pozycji pionowej lub nad głową.

Satynowe wykończenie powierzchni

Satynowanie to proces obróbki powierzchni, który nadaje metalowi matowe wykończenie i zmniejsza poślizg. Radełkowany uchwyt zapewnia pewny chwyt nawet przy zabrudzeniu narzędzia olejem lub smarem.

Specyfikacja techniczna

Model	G13421
Producent	GEKO
Typ narzędzia	Pokrętło kątowe typu "L"
Rozmiar kwadratu	3/4" (19 mm)
Długość całkowita	450 mm
Typ uchwytu	Z kulką blokującą nasadki
Wykończenie	Satynowe, radełkowany uchwyt
Kompatybilność	Nasadki 3/4" udarowe i standardowe

Zastosowanie

- Demontaż i montaż kół w pojazdach ciężarowych i maszynach budowlanych
- Praca przy śrubach mocujących elementy zawieszenia w ciężkich pojazdach
- Odkręcanie nakrętek mocujących elementy układu wydechowego
- Montaż i demontaż elementów konstrukcji stalowych
- Praca przy śrubach fundamentowych w maszynach przemysłowych
- Serwis maszyn rolniczych i sprzętu budowlanego
- Praca w warsztatach mechanicznych przy dużych momentach dokręcania
- Praca w trudno dostępnych miejscach, gdzie grzechotka nie ma miejsca na obrót

Użytkowanie i konserwacja

Sprawdzanie kompatybilności

Przed użyciem należy upewnić się, że nasadka ma kwadrat 3/4" (19 mm). Nasadki mniejsze (1/2", 3/8") nie będą pasować. Sprawdź również, czy nasadka ma rowek pod kulkę blokującą — nasadki bez rowka mogą wypadać podczas pracy.

Zasady bezpiecznej pracy

Pokrętło typu "L" nie ma mechanizmu grzechotkowego — wymaga pełnego obrotu ramienia. Przy pracy z dużymi momentami obrotowymi należy stosować nasadki udarowe, które mają wzmocnioną konstrukcję. Nie należy używać przedłużeń rurowych w celu zwiększenia dźwigni — może to przekroczyć wytrzymałość narzędzia lub połączenia śrubowego.

Konserwacja

Po zakończeniu pracy narzędzie należy oczyścić z zanieczyszczeń i osuszyć. Mechanizm kulkowy warto okresowo nasmarować olejem penetrującym, aby zapewnić swobodne blokowanie i odblokowanie nasadek. Przechowywać w suchym miejscu, z dala od wilgoci.

Produkty powiązane

Do pokrętła pasują nasadki udarowe 3/4" oraz nasadki standardowe 3/4". Warto rozważyć zestaw nasadek w zakresie 19-50 mm, przegubowy adapter 3/4" do pracy pod kątem oraz nasadki specjalistyczne (np. Torx, XZN) w rozmiarze 3/4".