

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/uchwyt-katowy-wkretarki-130mm-1-4-geko-g15018-p-24485.html>

Uchwyt kątowy wkrętarki 130mm 1 4" GEKO G15018

Cena brutto	19,79 zł
Cena netto	16,09 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G15018
Kod producenta	G15018
Kod EAN	5901477159091
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Uchwyt kątowy wkrętarki 130mm 1/4" GEKO G15018

Adapter kątowy umożliwiający pracę wkrętarką w miejscach o ograniczonym dostępie. Konstrukcja ze stali nierdzewnej z kątem nachylenia 105° pozwala na wkręcanie śrub w narożnikach, przy ścianach i w innych trudno dostępnych lokalizacjach.

Typ chwytu 1/4" HEX

Kąt nachylenia 105°

Długość 130 mm

Maks. moment 12 Nm

Charakterystyka techniczna

Chwyt 1/4" HEX z magnesem

Standardowy sześciokątny chwyt 1/4" zapewnia kompatybilność z większością bitów dostępnych na rynku. Magnetyczny uchwyt stabilizuje bita podczas pracy, co zmniejsza ryzyko jego wypadnięcia przy pracy pod kątem.

Kąt nachylenia 105°

Ustawienie pod kątem 105° umożliwia pracę w narożnikach wewnętrznych i przy ścianach, gdzie standardowa wkrętarka nie ma miejsca na obrót. Kąt jest optymalizowany pod montaż mebli i prace wykończeniowe.

Moment obrotowy do 12 Nm

Maksymalny moment 12 Nm wystarcza do wkręcania śrub w drewnie, płytach meblowych i lekkich materiałach konstrukcyjnych. Przekroczenie tego momentu może uszkodzić mechanizm adaptera.

Konstrukcja ze stali nierdzewnej

Wykonanie ze stali nierdzewnej zapewnia odporność na korozję i zwiększa trwałość mechanizmu przenoszącego moment obrotowy. Materiał wytrzymuje wielokrotne obciążenia przy regularnej pracy.

Specyfikacja techniczna

Model	G15018
Typ chwytu	1/4" HEX (6,35 mm)
Uchwyt magnetyczny	Tak
Kąt nachylenia	105°
Długość całkowita	130 mm
Maksymalne obroty	1200 obr./min
Maksymalny moment obrotowy	12 Nm
Materiał	Stal nierdzewna

Zastosowanie

- Montaż mebli w narożnikach i przy ścianach
- Wkręcanie śrub w trudno dostępnych miejscach
- Prace wykończeniowe w ciasnych przestrzeniach
- Montaż zawiasów w szafkach kuchennych
- Instalacja elementów w pojazdach i maszynach
- Prace remontowe w ograniczonych przestrzeniach
- Montaż elementów przy sufitach i w zagłębieniach

Ważne informacje o użytkowaniu

Nie przekraczaj maksymalnych obrotów 1200 obr./min – wyższe wartości mogą spowodować przegrzanie mechanizmu. Przy pracy z twardszymi materiałami zmniejsz moment obrotowy na wkrętarkę, aby nie przekroczyć limitu 12 Nm. Regularnie sprawdzaj stan mechanizmu kątownego i usuwaj zanieczyszczenia z połączenia.

Kompatybilność i dobór narzędzi

Adapter współpracuje z wszystkimi wkrętarkami i wiertarko-wkrętarkami wyposażonymi w uchwyt szybkołączny 1/4" HEX. Przed zakupem sprawdź, czy wkrętarka ma regulację momentu obrotowego – pozwoli to uniknąć przeciążenia adaptera przy pracy z twardszymi materiałami.

Do adaptera pasują standardowe bity 1/4" HEX o długości do 50 mm. Dłuższe bity mogą ograniczać stabilność połączenia. Magnetyczny uchwyt najlepiej współpracuje z bitami wykonanymi ze stali – bity z materiałów niemagnetycznych będą słabiej trzymane.

Produkty powiązane

Do pracy z uchwytem kątowym przydadzą się: zestaw bitów 1/4" HEX, adapter przedłużający, ogranicznik głębokości wkręcania oraz magnetyczny trzymacz bitów do szybkiej wymiany końcówek.