

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/stojak-motocyklowy-cross-enduro-geko-g02168-p-18401.html>

Stojak motocyklowy CROSS ENDURO GEKO G02168

Cena brutto	132,84 zł
Cena netto	108,00 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G02168
Kod producenta	G02168
Kod EAN	5901477135446
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Stojak motocyklowy CROSS ENDURO GEKO G02168

Podnośnik warsztatowy dedykowany do motocykli terenowych typu cross i enduro. Wzmacniana konstrukcja stalowa zapewnia stabilność podczas serwisowania maszyny o masie do 160 kg.

Udźwig 160 kg

Zakres wysokości 240 - 350 mm

Materiał Stal malowana proszkowo

Wymiary platformy 230 x 290 mm

Charakterystyka techniczna

Wzmacniana konstrukcja stalowa

Dodatkowe wzmocnienia ramy zwiększają sztywność całej konstrukcji, co przekłada się na stabilność podczas podnoszenia motocykla. Stal malowana proszkowo zapewnia ochronę przed korozją w warunkach warsztatowych.

Regulacja wysokości 240-350 mm

Zakres podnoszenia 11 cm umożliwia dopasowanie pozycji roboczej do rodzaju wykonywanych prac. Pozwala na wygodny dostęp do podwozia, zawieszenia i układu napędowego motocykla terenowego.

Platforma 230 x 290 mm z antypoślizgową gumą

Wymiary platformy dostosowane do geometrii motocykli cross i enduro. Gumowa warstwa zapobiega przesuwaniu się maszyny podczas podnoszenia i pracy na stojaku.

Udźwig do 160 kg

Nośność wystarczająca dla większości motocykli terenowych jednocylindrowych i dwucylindrowych. Obejmuje typowe modele enduro 250-450 ccm oraz crossowe do 450 ccm.

Specyfikacja techniczna

Model	G02168
Typ	Stojak motocyklowy cross / enduro
Materiał konstrukcji	Wzmacniana stal malowana proszkowo
Maksymalny udźwig	160 kg
Wysokość minimalna	240 mm
Wysokość maksymalna	350 mm
Wymiary platformy podnośnika	230 x 290 mm
Powierzchnia platformy	Antypoślizgowa guma

Zastosowanie

- Serwis motocykli cross 125-450 ccm
- Konserwacja motocykli enduro jednocylindrowych i dwucylindrowych
- Wymiana kół i opon w warunkach domowych i warsztatowych
- Czyszczenie i smarowanie łańcucha napędowego
- Przegląd i regulacja zawieszenia
- Prace przy układzie hamulcowym i napędowym
- Przechowywanie motocykla poza sezonem

Użytkowanie i konserwacja

Sprawdzenie kompatybilności

Przed zakupem zweryfikuj masę motocykla w dokumentacji technicznej – nie może przekraczać 160 kg. Upewnij się, że geometria podwozia umożliwia stabilne ustawienie na platformie 230 x 290 mm. Sprawdź, czy luz pod motocyklem w pozycji roboczej wynosi co najmniej 24 cm.

Zasady bezpiecznego użytkowania

Stawiaj stojak na równym, twardym podłożu. Upewnij się, że motocykl jest wycentrowany na platformie przed rozpoczęciem podnoszenia. Nie przekraczaj maksymalnego udźwigu 160 kg. Regularnie sprawdzaj stan mechanizmu podnoszącego i stabilność konstrukcji.

Konserwacja stojaka

Okresowo kontroluj stan powłoki lakierniczej i w razie potrzeby uzupełniaj ubytki farbą antykorozyjną. Sprawdzaj mocowanie gumy antypoślizgowej na platformie. Przechowuj w suchym pomieszczeniu, aby zapobiec korozji elementów stalowych.