

Dane aktualne na dzień: 17-05-2026 18:21

Link do produktu: <https://utih.pl/podnosnik-hydrauliczny-lewarek-slupkowy-10t-teger-p-38450.html>



Podnośnik hydrauliczny lewarek - słupkowy 10T TEGER

Cena	154,60 zł
Numer katalogowy	T-W-PHS10T
Kod producenta	T-W-PHS10T
Kod EAN	5902287242324
Maksymalna wysokość podnoszenia	405
Minimalna wysokość podnoszenia	200
Udźwig	10
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	6
Marka	Teger
Kod producenta	T-W-PHS10T
EAN (GTIN)	5902287242324

Opis produktu

Podnośnik hydrauliczny - słupkowy, 10T, Teger [T-W-PHS10T]



Podnośnik hydrauliczny - słupkowy 10T / TEGER

Profesjonalny podnośnik o uniwersalnym zastosowaniu w warsztatach samochodowych, rolniczych, przydomowych garażach, stacjach kontroli pojazdów oraz serwisach ogumienia.

- Posiada możliwość precyzyjnej regulacji wysokości dzięki dodatkowo wykręcanemu trzpieniowi.
- Zawór nadciśnieniowy chroni przed przeciążeniem a duży skok pracy siłownika zwiększa wydajność.
- Wykonany z wysokogatunkowej stali, która zapewnia odpowiednią sztywność i wytrzymałość a prosta i solidna konstrukcja zwiększa bezawaryjność urządzenia.
- Małe rozmiary gwarantują łatwość w użytkowaniu i dużą mobilność.
- Idealny dla rolnika - dzięki poręcznej walizce można go wygodnie przewozić w maszynie.
- Stabilna, wytrzymała i bezpieczna konstrukcja jest zgodna z europejskimi standardami CE, certyfikowana przez TÜV Rheinland oraz GS.

- Kolor: czarno-pomarańczowy
- Materiał ramy: stal - malowana proszkowo
- Typ: hydrauliczny - słupkowy
- Nośność maksymalna: 10000 [kg]
- Wysokość minimalna: 200 [mm]
- Wysokość maksymalna: 405 [mm]
- Waga: 6 [kg]
- Zawartość zestawu: podnośnik hydrauliczny, trzonek dźwigowy (2-częściowy)
- Opakowanie: Plastikowe pudełko
- Certyfikat: CE, TÜV, GS





Precyzja.
Regulowany kielich ze
źłobieniami pozwala na
precyzyjne ustawienie
podnośnika pod pojazdem.



Wydajność.
Duży skok siłownika zwiększa
wydajność pracy.



Bezpieczeństwo.
Wyregulowany przez zawór
nadcisnieniowy chroni przed
nadmiernym przeciążeniem.



Solidna konstrukcja.
Masywna konstrukcja
podnośnika zapewnia
bezpieczeństwo pracy
potwierdzone przez
certyfikaty CE i GS.

TEGER