



HEYNER® UltraLift Pro 1,0t

Premium Scherenwagenheber 1,0t

Artikel-Nr.: 347100

Lieferzeit: 1-3 Werktage

32,95€

inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

ARTIKELDETAILS

HEYNER® Ultra Lift S PRO bestehen aus pulverbeschichtetem Stahl und weist eine besonders robuste Qualität vor allem in puncto Kältebeständigkeit auf: Das Scherenwagenheber-Modell hält Temperaturen von bis zu minus 50 Grad Celsius stand. Ausgestattet mit einem praktischen drehbaren Sattel inklusive Gummiauflage sowie einer stabilen Kurbel mit Griff garantieren sie zudem einfache Handhabung und optimale Reliabilität. Der UltraLift S PRO ist mit rund 2,5 Kilogramm Eigengewicht sehr leicht, trägt mit 1,0 Tonnen jedoch das Sechshundertfache seines Gewichts und leistet dabei eine Hubhöhe von 100 bis 350 Millimetern. Im Lieferumfang ist eine praktische Aufbewahrungstasche enthalten. Bitte beachten Sie folgende Hinweise bei dem Gebrauch von Scherenwagenhebern: Scherenwagenheber sind grundsätzlich zur Pannenhilfe und zum Heben, nicht zum Aufbocken gedacht. Ein regelmäßiger Reifenwechsel sollte nur aufgebockt vorgenommen werden. Dieser 1,0t-Scherenwagenheber ist für PKW ab 100mm Schwellerhöhe entwickelt worden. Bei niedrigeren Fahrzeugen hat dieser 1,0t-Scherenwagenheber durch seine Statik noch keine Kraft. Kurbelt man ein höheres Fahrzeug dennoch mit voller Kraftanstrengung hoch, kommt es zu Schäden an Gewinde und Gewindelager.

- geeignet für Kleinwagen bis Oberklasse mit einem Fahrzeug-Gesamtgewicht von bis zu 1,6 t
- stabile, drehbare Gummiauflage/Sattel mit 4mm Metallkern (ca. 35x50mm)
- Hubhöhe: 80 - 340 mm, Gewicht: nur ca. 1,7 kg
- inkl. Aufbewahrungstasche
- stabile Kurbel mit Griff, nutzbar mit 17er Stecknuss
- besonders robuste Qualität zur Nutzung bis -50° C
- hervorragende Handhabung und Stabilität



LIEFERUMFANG

1 Scherenwagenheber 1 Hebel 1 Tasche

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Material:
Gewicht
EAN

Aluminium
1.7 kg
4028224347103



MEHR BILDER ZU "PREMIUM SCHERENWAGENHEBER 1,0T"



Hubbereich verfügbare Stärke	Kompakt XS	Kompakt S	Standard	Big
450mm				
350mm				
250mm				
150mm				
100mm				
75mm				
50mm				
25mm				
10mm				
5mm				
0.8t		100%		
1.0t		70%		
1.5t				
2.0t				
3.0t				
4.0t				

Wichtig! Die maximale zulässige Traglast des Wagenhebers, gemessen nach dem Approximiert auf der 8t Tragkraft ist 100% für Aluminium, 70% für Stahl. Die Traglast ist nur für den Einsatz als Wagenheber und nicht als Hebel zu verwenden.
 Please do not only observe the permissible load capacity of the jack, but also the lifting speed, which may vary depending on the load. An overload of 100% may lead to damage or injury to the user.