

Stahlwinden 11.1,5; 11.3; 11.5; 11.10 1,5 t - 10 t
 Rack Jacks 1,5 t - 10 t
 Crics à fût montant 1,5 t - 10 t



Stahlwinden nach DIN und Werksnorm mit hebendem Gehäuse, mit fester Klaue

- lange Lebensdauer durch Stirnradgetriebe aus hochwertigem, gehärtetem bzw. vergütetem Stahl
- leichte, sichere Bedienung
- Lastansatz auf Kopf oder Klaue
- sicherer Stand durch große, stabile Bodenplatte
- ausgerüstet mit SIKU = Sicherheitskurbel oder RAKU = Ratschenkurbel, speziell für räumlich beengte Verhältnisse
- bewährtes Sicherheitssystem entsprechend den Unfallverhütungsvorschriften DGUV 54
- Pulverlackierung in RAL 2004 (reinorange)

wahlweise:

- verkürzte Bauhöhe, bei geringer Bodenfreiheit (1,5 3, 5 t)

Rack jack produced to DIN norms, with lifting housing and solid claw.

- durability, thanks to a cylinder gear made of high quality hardened steel
- easy and safe manipulation
- loading on head or on claw
- high stability due to a large ground plate
- available with either SIKU safety crank or RAKU ratchet crank
- proved safety system complying with the German Safety Regulations for Lifting and Pulling Equipment DGUV 54
- Powder coating colour acc. to RAL N°. 2004

optional:

- short version for lower height (1,5 3, 5 to)

Cric à fût montant avec sabot fixe selon DIN et conforme aux normes industrielles.

- fiable et résistant, grâce à un engrenage en acier trempé de haute qualité
- maniement simple et sûr
- levage de la charge sur la tête ou sur le sabot
- bonne stabilité grâce à un large socle
- équipé de SIKU = manivelle de sécurité avec frein de friction ou RAKU = manivelle à rochet avec double cliquet
- système de sécurité garanti à toute épreuve, conforme au DGUV 54
- Laquage en poudre, couleur selon RAL N°. 2004

option :

- version raccourcie pour une garde au sol réduite (1,5 3, 5 t)