

PRODUKTDATENBLATT

ARTIKEL NR.

1630 039 000

Kabelrollenheber, gross

Die Kabel, der Fahrdrabt oder das Tragseil werden mit den Kabelrollen auf die Baustelle geliefert. Beim Verlegen oder einziehen der Kabel in die unterirdischen Rohranlagen, werden die Kabelrollen mit Hebeböcken angehoben und die Kabel so abgewickelt. Die Hebeböcke mitsamt Kabelrollen können auf diversen Fahrzeugen wie Lastwagen und Anhängern verladen und gesichert werden. So ist ein flexibler Arbeitsablauf gewährleistet. Die Hebeböcke werden aber auch bei Fahrleitungs- und Kabelarbeiten im Eisenbahnbereich eingesetzt. Dort werden sie allerdings auf Bahnwagen aufgebaut oder es stehen speziell Ausgerüstete Wagen zu Verfügung.

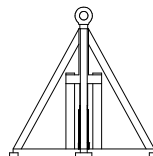
Ideales Zubehör für Ihre Baustelle oder als Ladegut für Bau- und Eisenbahnfahrzeuge.

Passend dazu Kabelrolle Typ 2 + 3 Artikel Nr. 1660 002 000 und 1660 003 000



ABMESSUNGEN

L = 17.04 mm
B = 7.07 mm
H = 17.30 mm



FARBVARIANTEN

-57 Fertigmodell grau



V1 / 01.09.2015

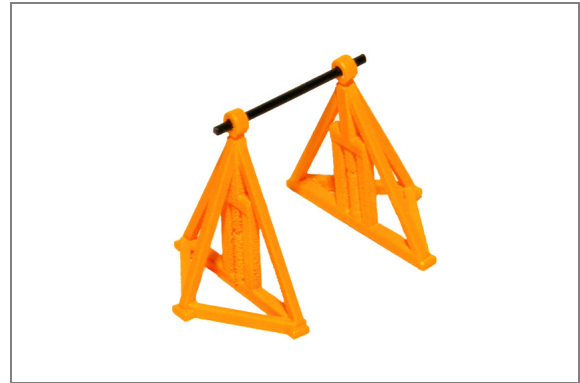
PRODUKTDATENBLATT

ARTIKEL NR.

1630 039 000

Kabelrollenheber, gross

PRODUKTEFOTOS



Artikel 1630 039 000-57

GESTALTUNGSVORSCHLÄGE



Kabelrollenheber im Einsatz bei Kabelverlegearbeiten.