

Kranfunkwinden KW 700

Funkseilwinde zum Kranaufbau 700 kg
Artikelnummer: KW700 Funk

Technische Daten:

Kraft 700 kg bei 160 bar
Geschwindigkeit 0,45 m pro Sekunde

Stahlseil:

- Stärke 6 mm
- Länge 15m
- Gewicht 15 kg

Steuerventil:

- 12 Volt Magnetventil einfach in einen Hydraulikkreis einbauen
- Ventil mit verbauter Druckweiterleitung und extra Rücklauf,
- max. 50 L/min Durchfluss,
- max. 175 bar,
- Anschlüsse 1/2 Zoll IG,
- Druckweiterführung 1/2 Zoll AG.

Beschreibung:

Kranseilwinde (Funkwinde) hydraulisch

Die Seilwinde mit Funk ist auf einer Platte aufgebaut, die an Ihrem Kran montiert werden kann.

Die Bedienung erfolgt über Funk auf ein 12 V Steuerventil mit zusätzlicher manueller Bedienung.

Komplettset mit Schläuchen und Hydraulikkupplungen, elektro-magnetisches Ventil mit Funkeinheit fix verkabelt.

