



## Beschreibung / Name der Sondermaschine

Einscherwinde für Telestapler

## Funktion / Aufgabe

Hilfsgerät bei der Montage von Raupenkränen. Die Seilwinde ist ausschließlich vorgesehen als Montagewinde.

## Besonderheiten

Seilwinde ausgelegt für den Einsatz von Kunststoffseilen Ø17 mm (=Beistellung). Seilabzugsrichtung horizontal. Tragrahmen in stabiler Schweißkonstruktion, geeignet für mechanischen Schnellwechsel am Teleskopausleger. Rammschutzfunktion für Winde.

## Techn. Daten

Max. Seilaufnahme	153 m bei Seildurchm. 17 mm
Trommeldurchmesser	265 mm
Trommellänge	481 mm
Zugkraft 1. Seillage	42 kN (bei 300 bar)
Seilgeschw. 1. Seillage	40 m/min (bei ca. 69 l/min Ölstrom)
Betriebsdruck	300 bar
Max. Ölstrom	80 l/min

## Kunde

Liebherr Werk Ehingen GmbH

## Realisierungszeitraum /Jahr

ab September 2009

Ident-Nr.  
503 9 188

Monat/Jahr  
04/2010