



ING. M. SCHURZ
GesmbH

SONDERLÖSUNGEN IM
ANLAGEN & MASCHINENBAU

A-8141 Premstätten, Dobler Straße 10
Tel.: +43 (0) 3136/53158 FN 284511z Graz
Fax: +43 (0) 3136/52381 UID: ATU62996878
Email: office@schurz-maschinenbau.at
Website: www.schurz-maschinenbau.at



Tragdorn TD 20

EIGENPRODUKT 20170366



Der **SCHURZ Tragdorn** Type TD 20 passend auf einen Linde E 25 Stapler mit integriertem Seitenvershub in der Trägerplatte und einer Grundtragkraft von 2.500 kg bei LSP 500 mm dient der Manipulation von Drahtrollen mit einer Tiefe von 1.600 mm und einem Maximalgewicht von 2.000 kg.

Gerät wurde ebenso für einen Nachfolgestapler mit FEM3 Aufhängung konzipiert.

Vorteile:

- Einsetzbar für zwei **verschiedene Stapleraufhängungsklassen**
- **Extrem robuste Ausführung** für anspruchsvolle Einsätze
- Professionelle **verpflichtende Risikoanalyse** nach Maschinenrichtlinie EN ISO 12100-1
- **CE-konform**; inklusive Typenschild und sämtlicher Dokumente
- **100% österreichische Eigenproduktion**, daher rasche Ersatzteilversorgung