

Diese Zusammenfassung der EN 564 enthält NICHT die vollständigen Einzelheiten der Norm.

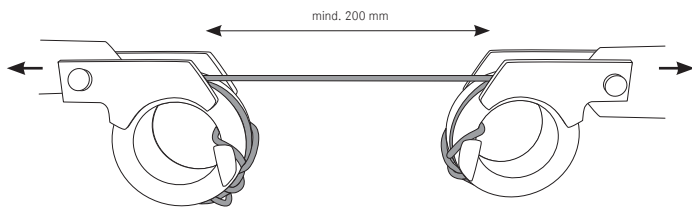
Dies ist eine vereinfachte Version, die einen Überblick über Prüfverfahren und Anforderungen an das Produkt geben soll. Für vollständige Informationen muss die offizielle Version der Prüfnorm in Betracht gezogen werden. Das Quelldokument ist am Ende dieses Normenauszugs angegeben.

Reepschnur: Schnur- oder Seilstücke, bestehend aus Kern und Mantel mit einem Nenndurchmesser von 4 mm bis 8 mm, die der Kraftaufnahme und nicht der Energieaufnahme dienen.

Nenndurchmesser (d) [mm]	Mindestbruchkraft (F) [kN]
4	3,2
5	5,0
6	7,2
7	9,8
8	12,8

SICHERHEITSTECHNISCHE ANFORDERUNGEN

PRÜFUNG DER STATISCHEN BELASTBARKEIT



KENNZEICHNUNG

Folgende Kennzeichnungen sind verpflichtend für den Hersteller auf der Trommel oder der serienmäßigen Verpackung anzugeben:

- Wort „Reepschnur“ und EN 564;
- Name des Herstellers;
- Nenndurchmesser der Reepschnur;
- Bruchkraft;
- Stückzahl (wenn auf Trommel angeboten und aus mehreren Stücken bestehend);
- Herstellungsjahr;
- CE-Kennzeichnung mit 4-stelliger Kennnummer.

Weitere Herstellerangaben sind entweder dem Etikett oder der Gebrauchsanleitung (GAL) zu entnehmen.

This summary of EN 564 does NOT contain the full details of the standard.

It is a simplified summary to provide an overview of the test methods and safety requirements for the product.

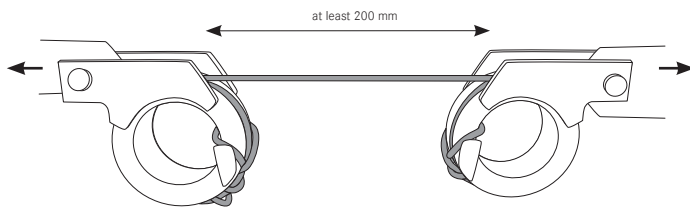
The official version of the standard must be consulted if full information is required. Details of the standard are provided at the end of this summary.

Accessory cord: Accessory cord or rope with a core and sheath construction with a nominal diameter of 4 mm to 8 mm for force absorption and not energy absorption.

Nominal diameter (d) [mm]	Minimum breaking strength (F) [kN]
4	3,2
5	5,0
6	7,2
7	9,8
8	12,8

SAFETY REQUIREMENTS

STATIC STRENGTH TEST



INFORMATION SUPPLIED

The manufacturer must provide the following information on the drum or standard packaging:

- The words “Accessory cord” and EN 564;
- Name of manufacturer;
- Nominal diameter of accessory cord;
- Breaking strength;
- Quantity (if supplied on a drum and consisting of more than one item);
- Year manufactured;
- CE mark with 4-digit identification number.

For additional information, see either the labelling or the user manual.