

Trennschüre:

Trennschnur P8, 96m pro Rolle, 14 markierte Abschnitte á 6,85m

Spezielschnur aus hochfesten, geflochtenen Polyethylen-Fasern. Die Schnur verfügt über markierte Abschnitte, welche auf die Verwendung mit dem Spider Austrennsystem abgestimmt sind. Die mehrfach verwendbare Trennschnur SF-300 bietet eine sehr hohe Zug- und Abriebfestigkeit bei einem Durchmesser von 1,0 mm.

Anwendung: mit SPIDER Austrennsystem

Zugfestigkeit: 165 kg (1618 N)

Durchmesser: 1,0 mm



C4T Artikelnummer: C4T -P8

Trennschnur SF-300*, 96m pro Rolle, 14 markierte Abschnitte á 6,5m

Spezielschnur aus hochfesten, geflochtenen Polyethylen-Fasern. Die Schnur verfügt über markierte Abschnitte, welche auf die Verwendung mit dem Spider Austrennsystem abgestimmt sind. Die mehrfach verwendbare Trennschnur P8 bietet eine sehr hohe Zug- und Abriebfestigkeit bei einem Durchmesser von 0,6 mm.

Anwendung: mit SPIDER Austrennsystem

Zugfestigkeit: 110 kg (1078 N)

Durchmesser: 0,6 mm

*Diese Trennschnur ist im Lieferumfang des Spider-Systemkoffer.

C4T Artikelnummer: C4T -SF 300



Trennschnur P6, 96m pro Rolle, 14 markierte Abschnitte á 6,85m

Spezielschnur aus hochfesten, geflochtenen Polyethylen-Fasern. Die Schnur verfügt über markierte Abschnitte, welche auf die Verwendung mit dem Spider Austrennsystem abgestimmt sind. Die mehrfach verwendbare Trennschnur P6 bietet eine sehr hohe Zug- und Abriebfestigkeit bei einem Durchmesser von nur 0,6 mm. Dank des geringen Durchmessers übt diese Schnur wenig Druck auf das Glas aus, so dass sich die meisten Windschutzscheiben beschädigungsfrei austrennen lassen.

Anwendung: mit SPIDER Austrennsystem

Zugfestigkeit: 110 kg (1078 N)

Durchmesser: 0,6 mm

C4T Artikelnummer: C4T - P6



Trennschnur TS, Ø 0,5 mm, 135 m auf Kunststoffspule

Spezielschnur aus hochfesten, geflochtenen Polyethylen-Fasern. Dank des sehr geringen Durchmessers von nur 0,5 mm kann diese Trennschnur von Hand (mit Zuggriffen TSG oder DGL) gezogen werden. Aber auch mit dem SPIDER kann die Schnur eingesetzt werden um z. B. sehr tief auf dem Karosseriefansch liegende Scheiben auszutrennen. Allerdings ist hier u. U. keine mehrfache Verwendung möglich.

Anwendung: manuell oder mit SPIDER Austrennsystem

Zugfestigkeit: 95 kg (930 N)

Durchmesser: 0,5 mm

C4T Artikelnummer: C4T - TS



Anfrage / Bestellung

von:

Datum:

Stelle / HP-Code:

Straße:

Ort:

Ansprechpartner:

Fax:

Telefon:

E-Mail:

Unterschrift/Stempel

Bitte ausfüllen oder ankreuzen

Artikelnummer

Artikelbezeichnung

Menge

Angebot anfordern

Bestellen

Anfragen / Freitext