

BANDSCHLINGEN UND ANSCHLAGSCHLINGEN

TAPE SLINGS AND ANCHOR LOOPS

Bandschlingen werden um eine tragende Struktur gelegt um einen Anschlagpunkt zu schaffen. / Tape slings are put around a load-bearing structure to set up an anchor point.



BANDSCHLINGE TUBE-STANDARD

TAPE SLING TUBE-STANDARD

TECHNISCHE DATEN

Material: PES-Schlauchband 25 mm
Mindestbruchkraft: 22 kN
Norm: EN 354, EN 566, EN 795B
Temperatur: -35 °C bis 40 °C

TECHNICAL DATA

Material: PES tubular tape 25 mm
Minimum breaking force: 22 kN
Standard: EN 354, EN 566, EN 795B
Temperature: -35 °C bis 40 °C



PRODUKT / PRODUCT		BEST. NR. / ART. NO.
Bandschlinge TUBE-STANDARD	Länge (Umfang) 0,6 m (1,2 m)	400 217
Tape Sling TUBE-STANDARD	Length (circ.) 0,8 m (1,6 m)	400 218
	1,0 m (2,0 m)	400 229
	1,2 m (2,4 m)	400 219
	1,5 m (3,0 m)	400 220
	2,0 m (4,0 m)	400 221

BANDSCHLINGE TUBE-SLIM / TAPE SLING TUBE-SLIM

TECHNISCHE DATEN

Material: PES-Schlauchband 20 mm
Mindestbruchkraft: 22 kN
Norm: EN 354, EN 566, EN 795B
Temperatur: -35 °C bis 40 °C

TECHNICAL DATA

Material: PES tubular tape 20 mm
Minimum breaking force: 22 kN
Standard: EN 354, EN 566, EN 795B
Temperature: -35 °C bis 40 °C



NEW!

PRODUKT / PRODUCT		BEST. NR. / ART. NO.
Bandschlinge TUBE-SLIM	0,6 m (1,2 m) gelb / yellow	800279
Tape Sling TUBE-SLIM	0,8 m (1,6 m) orange / orange	800281
	1,0 m (2,0 m) schwarz / black	800283
	1,2 m (2,4 m) gelb / yellow	800280
	1,5 m (3,0 m) orange / orange	800282
	2,0 m (4,0 m) schwarz / black	800284

BANDSCHLINGE TAPE-TECHNORA

TAPE SLING TAPE-TECHNORA

NEW!

TECHNISCHE DATEN

Material: flammbeständiges Technora-Aramid Band 25 mm
Mindestbruchkraft: 22 kN
Norm: EN 354, EN 566, EN 795B
Normaltemperatur: -35 °C bis 170 °C
Zersetzungstemperatur: 425 °C

TECHNICAL DATA

Material: flame resistant Technora-Aramide tape 25 mm
Minimum breaking force: 22 kN
Standard: EN 354, EN 566, EN 795B
Normal temperature: -35 °C to 170 °C
Decomposition temperature 425 °C



Aus flammfestem ARAMID gefertigt. / Made of flame-resistant ARAMIDE.

PRODUKT / PRODUCT		BEST. NR. / ART. NO.
Bandschlinge TAPE-TECHNORA	Länge (Umfang) 0,6 m (1,2 m)	800478
Tape Sling TAPE-TECHNORA	Length (circ.) 1,0 m (2,0 m)	800479
	1,2 m (2,4 m)	800480
	1,5 m (3,0 m)	800481

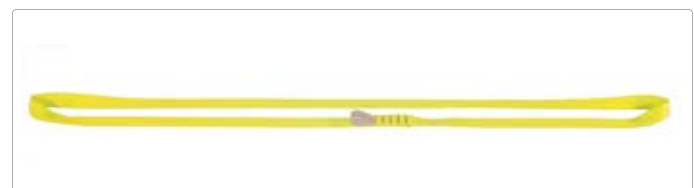
BANDSCHLINGE TAPE / TAPE SLING TAPE

TECHNISCHE DATEN

Material: PES-Gurtband 25 mm
Mindestbruchkraft: 30 kN
Norm: EN 354, EN 566, EN 795B
Temperatur: -35 °C bis 40 °C

TECHNICAL DATA

Material: PES webbing 25 mm
Minimum breaking force: 30 kN
Standard: EN 354, EN 566, EN 795B
Temperature: -35 °C bis 40 °C



PRODUKT / PRODUCT		BEST. NR. / ART. NO.
Bandschlinge TAPE	Länge (Umfang) 0,50 m (1,0 m)	452 275
Tape Sling TAPE	Length (circ.) 0,75 m (1,5 m)	475 765
	1,15 m (2,3 m)	475 766

BANDSCHLINGE ANCHOR / TAPE SLING ANCHOR

TECHNISCHE DATEN

Bandschlinge mit Anschlagpunkt
Material: PES-Schlauchband 20 mm im 25 mm Schlauchband
Mindestbruchkraft: 35 kN
Norm: EN 354, EN 566, EN 795B
Temperatur: -35 °C bis 40 °C

TECHNICAL DATA

Tape sling with anchor point
Material: PES tubular tape 20 mm in 25 mm tubular tape
Minimum breaking force: 35 kN
Standard: EN 354, EN 566, EN 795B
Temperature: -35 °C bis 40 °C



PRODUKT / PRODUCT		BEST. NR. / ART. NO.
Bandschlinge TAPE	Länge (Umfang) 1,0 m (2 m)	401 814
Tape Sling TAPE	Length (circ.) 1,5 m (3 m)	401 815
	2,0 m (4 m)	401 816