

Edelstahl-Zurrgurte

Zurrgurte mit Edelstahlbauteilen

NEU!

Eigenschaften Edelstahlzurrgurte

- Höchste Beständigkeit der Beschlagteile (Ratschen und Haken) gegen Korrosion und Säuren
- schlechte elektrische Leitfähigkeit und Wärmeleitfähigkeit
- Material Beschlagteile & Ratschen: V2A (X5CrNi18-10 bzw. AISI 304)
- Material Gurtband: Polyester (imprägniert, UV-stabilisiert)
- Temperaturbeständigkeit -40°C – 100°C (wegen Polyesterband)



Edelstahl-Zurrgurte

NEU!

Zurrgurt 25 mm

Ausführung typ	LC direkt LC direct	LC i.d. Umr. LC in loop	S _{HF}	S _{TF}	Material	Bandbreite/ width
Zweiteilig/ 2-part	400 daN	800 daN	50 daN	150 daN	PES	25 mm
Einteilig/ endless	-	1.500 daN	50 daN	300 daN	PES	25 mm
mögliche Bandfarben / webbing colors	<u>orange</u> orange		gelb yellow		blau blue	



Zurrgurt 25 mm+

Ausführung typ	LC direkt LC direct	LC i.d. Umr. LC in loop	S _{HF}	S _{TF}	Material	Bandbreite/ width	
Zweiteilig/ 2-part	400 daN	800 daN	50 daN	125 daN	PES	25 mm	
Einteilig/ endless	-	800 daN	50 daN	250 daN	PES	25 mm	
mögliche Bandfarben/ webbing colors	<u>orange</u> orange	rot red	blau blue	grün green	weiß white	gelb yellow	schwarz black



Zurrgurt 35 mm

Ausführung typ	LC direkt LC direct	LC i.d. Umr. LC in loop	S _{HF}	S _{TF}	Material	Bandbreite/ width	
Zweiteilig/ 2-part	750 daN	1.500 daN	50 daN	240 daN	PES	35 mm	
Einteilig/ endless	-	1.500 daN	50 daN	480 daN	PES	35 mm	
Mögliche Bandfarben / webbing colors	<u>orange</u> orange	rot red	blau blue	grün green	weiß white	gelb yellow	schwarz* black*

