

Einfachkantenschoner SK-DE für Drahtseile



Auch bei der Ladungssicherung muss das Drahtseil gegen die „Scharfe Kante“ geschützt werden. Der secutex-Einfachkantenschoner SK-DE wird einfach über den rückseitigen Montageschlitz über das Drahtseil geschoben und ist dadurch unverlierbar befestigt. Durch das geringe Eigengewicht und die flexible Gewebeerstärkung kann der Kantenschoner leicht und schnell an die Last angelegt werden.

Die Vorteile

- Besonders budgetfreundlich
- Einfache Montage

Nenndicke Drahtseil [mm]	Durchmesser innen [mm]	Schenkellänge [mm]	SiP Artikelnummer	Preis [€]
8	10,0	50	SKD.E.08.10	9,90
10	12,0	75	SKD.E.10.12	12,70
12	14,0	100	SKD.E.12.14	16,70
14	16,0	125	SKD.E.14.16	21,10

Gelenkkantenschoner SK-D für Drahtseile



Der Kantenschoner SK-D kann sich durch sein Gelenk optimal an die jeweilige Lastgeometrie anpassen. Über den Montageschlitz kann der Kantenschoner schnell auf das Drahtseil aufgeschoben und an die Kante angesetzt werden. Das Drahtseil gleitet durch den secutex-Clip und verbleibt auch beim Abschlagen am Hebeband.

Die Vorteile

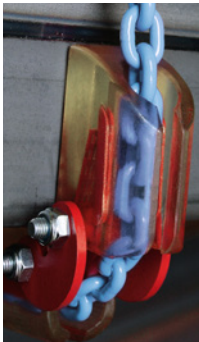
- Drahtseil gleitet durch secutex-Clip
- Passt sich optimal der Lastgeometrie an
- Fällt beim Abschlagen nicht vom Drahtseil

Nenndicke Drahtseil [mm]	Breite [mm]	Schenkellänge [mm]	SiP Artikelnummer	Preis [€]
16	32	80	SKD.016.00	107,70
24	44	95	SKD.024.00	121,00
32	54	110	SKD.032.00	139,40
40	65	140	SKD.040.00	170,40
48	80	160	SKD.048.00	346,00
60	100	200	SKD.060.00	937,70

Nicht mit Magnethaftung lieferbar!

Gelenkkantenschoner SK-K für Ketten

Ausführung wie SK-D



Die Anschlagkette allein darf als Anschlagmittel ohne Kantenschutz nur eingesetzt werden, wenn eine 20%ige Reduzierung der Tragfähigkeit berücksichtigt oder die nächstgrößere Kettendicke verwendet wird. Ansonsten muss ein secutex-Gelenkkantenschoner SK-K verwendet werden.

Die Vorteile

- Kette gleitet durch secutex-Clip
- Passt sich optimal der Lastgeometrie an
- Fällt beim Abschlagen nicht von der Kette

Kettengröße [mm]	Breite [mm]	Schenkellänge [mm]	SiP Artikelnummer	Preis [€]
6	32	80	SKK.006.02	107,70
8	44	95	SKK.008.02	121,00
10	54	110	SKK.010.02	139,40
13	65	140	SKK.013.02	170,40
16	80	160	SKK.016.02	346,00
20	90	180	SKK.020.02	462,00

Gelenkkantenschoner SKDS für Drahtseile



Der Gelenkkantenschoner SKDS ist ein massiver Kantenschoner für Drahtseil-Grummets. Der Kantenschoner legt sich flexibel an die Last an, erhöht an den kritischen Kanten den Radius und verteilt die Hebekräfte großflächig. Drahtseil und Last werden gleichermaßen geschont.

Die Vorteile

- In Stahl- oder Aluminiumausführung erhältlich
- Sehr robustes secutex-Material
- Hochwertige Ausführung, da gefräst und kein Gussteil

Nenndicke Drahtseil [mm]	Breite [mm]	Schenkellänge [mm]	Material	SiP Artikelnummer	Preis [€]
20	25	50	Aluminium	SKDS.A.020	144,50
25	40	80	Aluminium	SKDS.A.025	176,40
30	50	100	Aluminium	SKDS.A.030	215,90
40	60	120	Aluminium	SKDS.A.040	292,30
50	70	140	Aluminium	SKDS.A.050	379,50
20	25	50	Stahl	SKDS.S.020	144,50
25	50	80	Stahl	SKDS.S.025	179,80
30	50	100	Stahl	SKDS.S.030	215,90
40	60	120	Stahl	SKDS.S.040	292,30
40	70	140	Stahl	SKDS.S.050	379,50
80	100	200	Stahl	SKDS.S.080	548,50