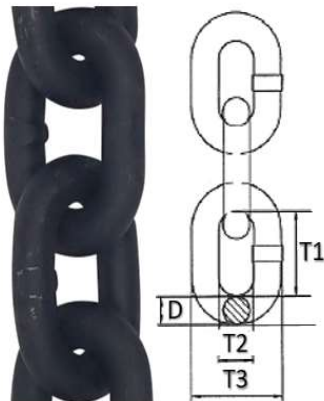


Rundstahlkette GK 8 NG 6 bis 32 schwarz lackiert



Material: Stahl schwarz lackiert

Güteklasse: 8

DIN EN 818-2

mit H-Stempel und DGUV Test

Beispielhaftes Modell

Maß-Tabelle in mm

Artikelnummer	Nenngröße D	Tragfähigkeit in kg	Innenlänge T1	Innenbreite T2	Außenbreite T3	Oberfläche/ Farbe	Gewicht/m in kg
RSK0618GK8SL	6	1.120	18	7,8	22,2	schwarz lackiert	0,8
RSK0721GK8SL	7	1.500	21	9,1	25,9	schwarz lackiert	1,1
RSK0824GK8SL	8	2.000	24	10,4	29,6	schwarz lackiert	1,4
RSK1030GK8SL	10	3.150	30	13	37	schwarz lackiert	2,2
RSK1339GK8SL	13	5.300	39	16,9	48,1	schwarz lackiert	3,8
RSK1648GK8SL	16	8.000	48	20,8	59,2	schwarz lackiert	5,7
RSK2060GK8SL	20	12.500	60	26	74	schwarz lackiert	9
RSK2266GK8SL	22	15.000	66	28,6	81,4	schwarz lackiert	10,9
RSK2678GK8SL	26	21.200	78	33,8	96,2	schwarz lackiert	15,2
RSK3296GK8SL	32	31.500	96	41,6	118	schwarz lackiert	23

Die Angaben können je Artikel leichte Abweichungen enthalten.

Allgemeine Hinweise zu Anschlag- und Zurrketten - Güteklasse 8

Achtung! Änderung der Tragfähigkeit bei verschiedenen Temperaturen

Temperatur	Belastungsfaktor
-40°C < T < +200°C	1
+200°C < T < +300°C	0,9
+300°C < T < +400°C	0,75

Achtung! Außerhalb der genannten Bereiche ist der Einsatz verboten!

Achtung! Änderung der Tragfähigkeit bei asymmetrischer Belastung und bei Kantenbelastung. **(Belastungstabelle auf Anfrage erhältlich)**

(Eine asymmetrische Belastung liegt bei unterschiedlichen Neigungswinkel bzw. Belastungen der Stränge vor.)

