

TECHNISCHES DATENBLATT

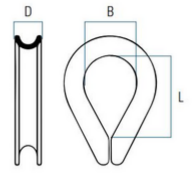
HebenDrahtseilkausche DIN 6899 B

02



Drahtseilkausche Kausche für Drahsteil

Artikel Name kurz	Für Drahtseil- Durchmesser [mm]	WLL [kg]	WLL [t]	Abmessung B [mm]	Abmessung D [mm]	Abmessung L [mm]	Nettogewicht kg [kg]
DSKA6	6	400	0.4	21	11	34	0.05
DSKA8	8	700	0.7	24	14	38	0.05
DSKA10	10	1000	1	28	16	47	0.05
DSKA12	12	1500	1.5	32	19	51	0.06
DSKA14	14	2000	2	38	21	57	0.07
DSKA16	16	2700	2.7	40	23	65	0.08
DSKA18	18	3200	3.2	46	25	71	0.10
DSKA20	20	4300	4.3	50	31	80	0.11
DSKA22	22	5000	5	58	30	87	0.13
DSKA24	24	6300	6.3	65	33	100	0.15
DSKA26	26	7200	7.2	72	36	111	0.18
DSKA28	28	8400	8.4	76	37	127	0.20



SpanSet AG Eichbüelstrasse 31 8618 Oetwil am See Schweiz +41 44 929 70 70 info@spanset.ch www.spanset.ch



Technische Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieses Technischen Datenblattes darf in irgendeiner Form (Druck, Fotokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren) ohne schriftliche Genehmigung der Firma SpanSet reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden. Das vorliegende Technische Datenblatt wurde mit der gebotenen Sorgfalt erarbeitet; SpanSet übernimmt keinerlei Haftung für Fehler oder Auslassungen. © SpanSet AG - Schweiz



TECHNISCHES DATENBLATT

HebenDrahtseilkausche DIN 6899 B

02

BESTELLNUMMERN

DESTELLINOMIMERIA											
Für Drahtseil-Durchmesser	DSKA6	DSKA8	DSKA10	DSKA12	DSKA14	DSKA16	DSKA18	DSKA20	DSKA22	DSKA24	DSKA26
6 mm	2020221	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8 mm	-	2020222					-	-	-	-	-
10 mm	-	-	2020223	-	-	-	-	-	-	-	-
12 mm	-	-	-	2020224	-	-	-	-	-	-	-
14 mm	-	-	-	-	2020225	-	-	-	-	-	-
16 mm	-	-	-	-	-	2020226	-	-	-	-	-
18 mm	-	-	-	-	-	-	2020227	-	-	-	-
20 mm	-	-	-	-	-	-	-	2020228	-	-	-
22 mm	-	-	-	-	-	-	-	-	2020229	-	-
24 mm										2020230	
26 mm							- -		 -	-	2020231
28 mm	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Für Drahtseil-Durchmesser	DSKA28
6 mm	-
8 mm	-
10 mm	-
12 mm	-
14 mm	-
16 mm	-
18 mm	-
20 mm	-
22 mm	-
24 mm	-
26 mm	-
28 mm	2020232

■ Normen DIN 6899 B
■ Hauptmaterial Stahl

■ Temperaturbereich -40° C to + 100° C

Verpackungseinheit (VPE) Inhalt

SpanSet AG Eichbüelstrasse 31 8618 Oetwil am See Schweiz +41 44 929 70 70 info@spanset.ch www.spanset.ch



Technische Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieses Technischen Datenblattes darf in irgendeiner Form (Druck, Fotokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren) ohne schriftliche Genehmigung der Firma SpanSet reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden. Das vorliegende Technische Datenblatt wurde mit der gebotenen Sorgfalt erarbeitet; SpanSet übernimmt keinerlei Haftung für Fehler oder Auslassungen. © SpanSet AG - Schweiz

