

# Kugellagerdrallfänger, SKLI

Der Gunnebo Industries SKLI besitzt ein robustes Wälzlager für Dauerhaltbarkeit und sicheren Einsatz mit schweren Lasten. Eine stabile Nylonisolierung innen im Bauteil verringert zudem die Reibung während des Betriebs. Der SKLI ist für vielseitige Anwendungen mit der gesamten SK-Serie von Gunnebo Industries kompatibel.

## Kugellagerdrallfänger SKLI

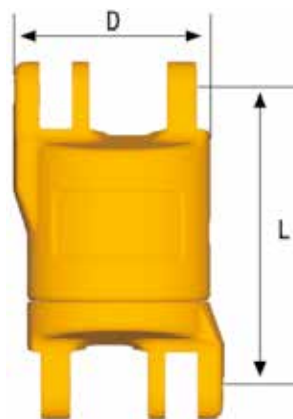
Modell	Traglast kg	für Kette mm	Abmessungen		Gewicht kg	Preis pro Stück Euro
			L mm	D mm		
SKLI-7/8-8	2.000	7+8	75	48	0,70	463,00
SKLI-10-8	3.200	10	97	59	1,30	610,00
SKLI-13-8	5.400	13	120	75	2,80	789,00
SKLI-16-8	8.200	16	137	90	4,60	966,00
SKLI-18/20-8	12.500	19	159	104	7,30	1.287,00
SKLU-22-8*	15.500	22	160	109	9,20	1.727,00
SKLU-26-8*	21.700	26	207	135	18,3	2.807,00

Entspricht den Anforderungen aus: EN 1677:2008,  
\* Modelle SKLU-22-8 und SKLU-26-8 sind nicht isoliert.

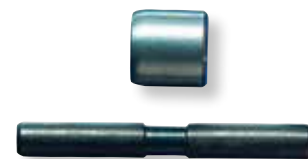


## Lastbolzen und Spannhülse – SKA

Modell	Gewicht	Preis pro Stück
	kg	Euro
SKA-6-8	0,01	3,80
SKA-7/8-8	0,02	4,00
SKA-10-8	0,04	6,00
SKA-13-8	0,08	9,00
SKA-16-8	0,14	13,00
SKA-18/20-8	0,26	22,00
SKA-22-8	0,35	29,00
SKA-26-8	0,63	58,00
SKA-32-8	1,05	91,00



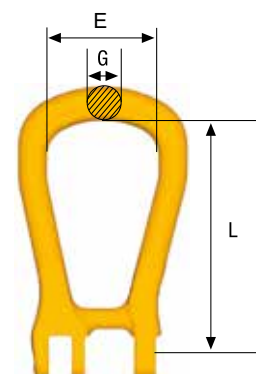
Kugellagerdrallfänger SKLI



Lastbolzen und Spannhülse – SKA

## SKG Aufhängeglied (geschlossen)

Modell	Traglast kg	für Ketten mm	Abmessungen			Gewicht kg	Preis pro Stück Euro
			L mm	B mm	G mm		
SKG-7/8-8	2.000	7,8	99	50	14	0,30	39,00
SKG-10-8	3.200	10,0	127	66	18	0,60	52,00
SKG-13-8	5.400	13,0	145	72	22	1,10	65,00
SKG-16-8	8.200	16,0	175	82	25	1,70	100,00
SKG-18/20-8	12.800	19,0	204	105	30	2,80	173,00



Entspricht den Anforderungen aus: EN 1677:2008