

BS-Drallfänger D 4 isoliert
nach dem Baukastensystem
mit zwei Aufhängegliedern

BS Ball bearing swivel D 4 insulated
component system
with two master links



Nenngröße nominal size	Tragfähigkeit WLL kg	d mm	e ₂ mm	h ₂ mm	i mm	l ₄ mm	s ₂ mm	w mm	Gewicht per Stk. kg weight per pc. kg	Artikelnummer stock no.
7/8-8	2000	48	14	92	75	267	14	50	1,2	176 664 007
10-8	3150	59	18	118,5	96	341	18	66	2,4	176 664 010
13-8	5300	75	22	135,5	120	399	22	72	4,3	176 664 013
16-8	8000	90	25	163,5	137	477	25	82	7,2	176 664 016
18/20-8	12500	104	30	190	159	555	30	105	12,0	176 664 018

BS-Drallfänger D 5 isoliert
nach dem Baukastensystem
mit Aufhängeglied und Lasthaken

BS Ball bearing swivel D 5 insulated
component system
with master link and load hook

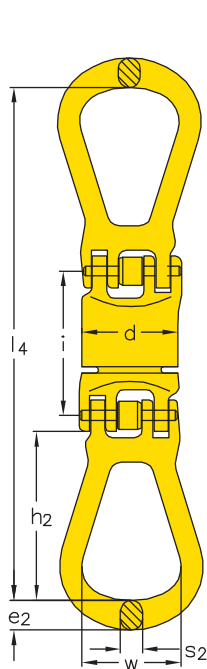
Nenngröße nominal size	Tragfähigkeit WLL kg	d mm	e ₂ mm	e ₃ mm	h ₂ mm	i mm	l ₅ mm	m ₁ mm	m ₂ mm	s ₁ mm	s ₂ mm	w mm	Gewicht per Stk. kg weight per pc. kg	Artikelnummer stock no.
7/8-8	2000	48	14	21	92	75	258	32	27	9	14	50	1,3	176 665 007
10-8	3150	59	18	29	118,5	96	329	40	34	12	18	66	2,6	176 665 010
13-8	5300	75	22	36	135,5	120	395	48	42	15	22	72	5,0	176 665 013
16-8	8000	90	25	43	163,5	137	467	56	49	19	25	82	8,7	176 665 016
18/20-8	12500	104	30	50	190	159	540	66	59	22	30	105	14,3	176 665 018

BS-Drallfänger D 6 isoliert
nach dem Baukastensystem
mit zwei Lasthaken

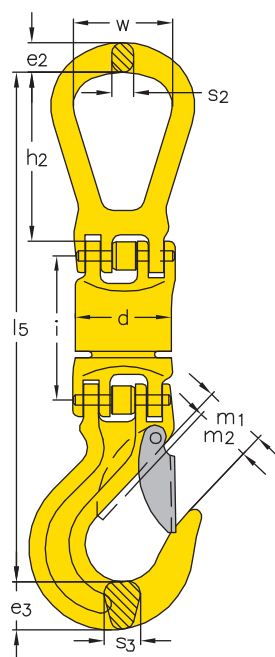
BS Ball bearing swivel D 6 insulated
component system
with two load hooks



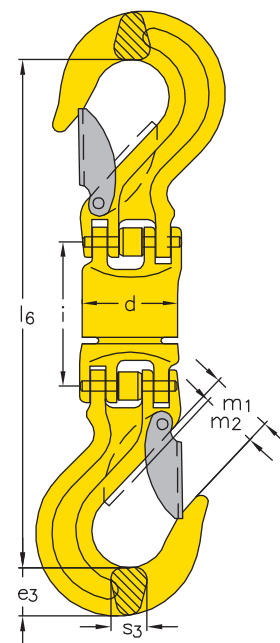
Nenngröße nominal size	Tragfähigkeit WLL kg	d mm	e ₃ mm	i mm	l ₆ mm	m ₁ mm	m ₂ mm	s ₃ mm	Gewicht per Stk. kg weight per pc. kg	Artikelnummer stock no.
7/8-8	2000	48	21	75	249	32	27	18	1,5	176 666 007
10-8	3150	59	29	96	317	40	34	23	3,0	176 666 010
13-8	5300	75	36	120	391	48	42	28	5,9	176 666 013
16-8	8000	90	43	137	457	56	49	33	10,5	176 666 016
18/20-8	12500	104	50	159	525	66	59	42	17,1	176 666 018



D 4



D 5



D 6