

DSR UP wartelend hijs oog Codipro Gr.10

Productinformatie



Algemeen

Het wartelend hijs oog DSR UP is speciaal ontworpen voor het veilig hijsen van lasten . Door de dubbele geleding is het mogelijk het hijs oog onder belasting 360° te draaien en is 180° klapbaar waardoor het oog perfect in lijn blijft met de hijsstrop.

Kenmerken

- Draaibaar onder belasting.
- Bruikbaar voor elke soort hijsoperatie.
- Te monteren met inbussleutel of momentsleutel (ook voor externe zeskant)
- Benodigd aandraaimoment gemarkeerd op het product.

... [Read more](#)

Materiaal: Gradup hoogwaardig staal

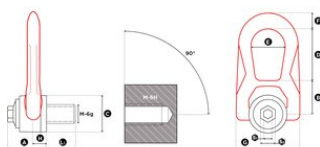
Markering: Volgens norm, CE

Norm: EN 1677-1
except grade/WLL

Veiligheidsfactor: 5:1

DSR UP wartelend hijs oog Codipro Gr.10

Maattekening



Technische gegevens

Artikelnr.	WLL ton	Draad	Torque Nm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	L1mm mm	S1 mm mm	S2mm mm	Gewicht (kg)
11.42DSR M 5 UP	0,07	M5 (x0.8)	3	33	30	30	38	27	14	53	9,5	15	8	16	0,3
11.42DSR M 6 UP	0,15	M6 (x1)	4	33	30	30	38	27	14	53	9,5	15	8	16	0,3
11.42DSR M 8 UP	0,4	M8 (x1.25)	6	33	30	30	38	27	14	53	9,5	15	8	16	0,3
11.42DSR M 10 UP	0,7	M10 (x1.50)	10	33	30	30	38	27	14	53	9,5	18	8	16	0,3
11.42DSR M 12 UP	1,05	M12 (x1.75)	15	33	30	30	38	27	14	53	9,5	21	8	16	0,3
11.42DSR M 14 UP	1,4	M14 (x2)	30	45	40	45	53	38	17	76	13	23	8	20	0,9
11.42DSR M 16 UP	2	M16 (x2)	50	45	40	45	53	38	17	76	13	27	8	20	0,9
11.42DSR M 18 UP	2,3	M18 (x2.5)	70	45	40	45	53	38	17	76	13	27	8	20	0,9
11.42DSR M 20 2T5 UP	2,5	M20 (x2.5)	100	45	40	45	53	38	17	76	13	30	8	20	0,9
11.42DSR M 20 3T2 UP	2,9	M20 (x2.5)	100	62	55	60	83	55	25	115	19	25	14	24	2,6
11.42DSR M 22 UP	3,5	M22 (x2.5)	120	62	55	60	83	55	25	115	19	33	14	24	2,6
11.42DSR M 24 UP	4,4	M24 (x3)	160	62	55	60	83	55	25	115	19	36	14	24	2,6
11.42DSR M 27 UP	5,7	M27 (x3)	200	62	55	60	83	55	25	115	19	40	14	24	2,7
11.42DSR M 30 6T3 UP	6	M30 (x3.5)	250	62	55	60	83	55	25	115	19	45	14	24	2,7
11.42DSR M 30 8T UP	6,7	M30 (x3.5)	250	80	77	78	98	71	26	141	28	45	14	30	5,4
11.42DSR M 36 UP	8	M36 (x4)	320	80	77	78	98	71	26	141	28	54	14	30	5,4
11.42DSR M 42 UP	8,5	M42 (x4,5)	400	80	77	78	98	71	26	141	28	63	14	30	5,5