



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 geleiding 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.

Materiaal: Gradup hoogwaardig staal

Markering: Volgens norm, CE

Norm: EN 1677-1
except grade/WLL

Veiligheidsfactor: 5:1

Artikelnr.	WLL ton	Draad	Torque Nm	Amm mm	Bmm mm	Cmm mm	Dmm mm	Emm mm	Fmm mm	Gmm mm	Hmm 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

Maattekening

