



## Crosby Løfteøye HR-125M

### Produkt informasjon

- Tillatt arbeidslast og anbefalt tiltrekningsmoment er preget på skiven.
- Kan skaffes i tommegjenger.
- Prøvebelastet 2,5x WLL.
- Unbrakobolt i klasse 12.9 iht DIN 912.
- Maks WLL oppnåes kun ved riktig montering i jernholdig gods.

Se under fanen teknisk data for utvalg av dimensjoner.

**Sikkerhetsfaktor: 5:1**

Art. nr.	Dreiemoment Nm	WLL ton 4:1	WLL ton 5:1	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	ØF mm	G mm	H mm	Vekt kg	Leveringstid (dager)
42151016602	10	0,5	0,4	M8x1,25x40	16,9	69,9	24,6	11,8	8,5	47,5	29,9	0,17	3
42151016613	16	0,55	0,45	M10x1,50x40	16,9	69,9	24,6	11,8	8,5	47,5	28,1	0,18	7
42151016624	38	1,3	1,05	M12x1,75x50	16,9	123	49,8	22,3	17,5	85,1	60,4	1,05	7
42151016635	81	2,4	1,9	M16x2,00x60	26,9	123	49,8	22,3	17,5	85,1	56,3	1,11	3
42151016644	136	2,7	2,15	M20x2,50x65	31,9	123	49,8	22,3	17,5	85,1	52,3	1,17	3
42151016668	312	5,25	4,2	M24x3,00x80	32,8	167	75,2	34,7	25,4	124	70,5	3,21	7
42151016679	637	8,75	7	M30x3,50x120	61,7	222	94,2	44,5	30,5	157	102	6,53	7
42151016690	1 005	13,75	11	M36x4,00x150	54	318	120	60,7	44,5	215	142	16,8	3
42151016712	1 350	16,9	13,5	M48x5,00x160	74	318	120	60,7	44,5	215	130	18	3

## Teknisk data

# Måltabell

