

## Závěsné třmeny z oceli otočné o 360 stupňů jakostní třída 10

### Popis zboží/obrázky produktu



### Popis

#### Materiál:

Závěsný třmen a šroubovací třmen z oceli.  
Šroub a pouzdro z oceli.

#### Provedení:

Závěsný třmen a šroubovací třmen, kované a zušlechtěné na vysokou pevnost. 100% elektromagnetická zkouška na výskyt trhlin, potaženo umělou hmotou, modře lakováno.

Šroub třídy pevnosti 10.9 nebo vyšší. 100% elektromagnetická zkouška na výskyt trhlin.

Pouzdro galvanicky pozinkované.

#### Upozornění:

Závěsný třmen je sklopný, otočný o 360° a nese plné zatížení v každém tahovém směru. Jmenovitá nosnost je na závěsném třmenu viditelně vyznačena. Platí pro případ nepříznivého zatížení (viz tabulka). Zkušební síla činí 2,5násobek dovolené nosnosti. S neztratitelným, avšak demontovatelným šroubem se šestihlannou hlavou. Uvedené zatížení nesmí být překročeno.

Závěsné třmeny odpovídají směrnici o strojních zařízeních a certifikaci DGUV.

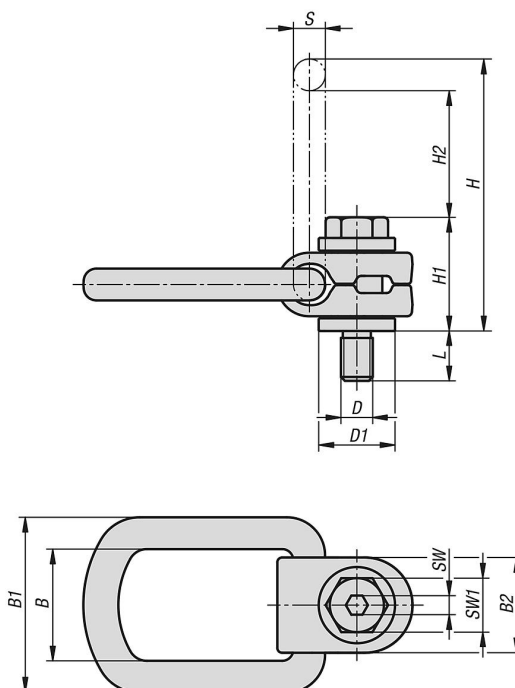
Testováno podle DIN EN 1677-1.

Označení CE je vyraženo na závěsném třmenu.

#### Na vyžádání:

Osvědčení o shodě.











### Výkresy



## Závěsné třmeny z oceli otočné o 360 stupňů jakostní třída 10

### Výkresy

Maximální přepravní hmotnost "G" v kg při různých druzích zavěšení

Druh zavěšení										
Počet provazů	1	1	2	2	2	2	2	3 - 4	3 - 4	3 - 4
Úhel sklonu $\alpha$	0°	90°	0°	90°	0°-45°	45°-60°	nesymetrický	0°-45°	45°-60°	nesymetrický
M8	300	300	600	600	420	300	300	640	450	300
M10	630	630	1260	1260	890	630	630	1340	950	630
M12	1000	1000	2000	2000	1410	1000	1000	2120	1500	1000
M16	1500	1500	3000	3000	2120	1500	1500	3180	2250	1500
M20	2500	2500	5000	5000	3540	2500	2500	5300	3750	2500
M24	4000	4000	8000	8000	5660	4000	4000	8480	6000	4000
M30	5000	5000	10000	10000	7070	5000	5000	10610	7500	5000
M36	8000	8000	16000	16000	11310	8000	8000	16970	12000	8000

### Přehled zboží

#### Závěsné třmeny z oceli otočné o 360 stupňů jakostní třída 10

Objednací číslo	B	B1	B2	D	D1	H	H1	H2	L	S	SW	SW1	Max. nosnost kg	Moment utažení Nm
<b>K1735.08011</b>	36	57	30	M8	24	87	34	41	11	12	6	13	300	20
<b>K1735.10016</b>	36	57	30	M10	24	87	35	40	16	12	6	17	630	30
<b>K1735.12020</b>	36	57	34	M12	30	98	43	41	20	14	8	19	1000	45
<b>K1735.16025</b>	36	57	34	M16	30	98	46	39	25	14	10	24	1500	150
<b>K1735.20032</b>	53	83	50	M20	45	145	56	71	32	17	12	30	2500	300
<b>K1735.24037</b>	53	83	50	M24	45	145	59	69	37	17	14	36	4000	400
<b>K1735.30044</b>	64	101	67	M30	59	172	85	64	44	23	17	46	5000	1000
<b>K1735.36053</b>	84	126	78	M36	69	223	100	96	53	28	22	55	8000	1800