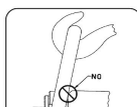


## Olhais de suspensão

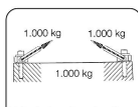
### Descrição do artigo/Imagens dos produtos



Atenção! Nunca utilize ganchos giratórios ou outros dispositivos de elevação grandes demais, que possam provocar alargamento ou abertura da alça em forma de U!



É importante assegurar que as alças ou anéis possam girar e mover livremente para todos os lados.



Evite baixos ângulos de carga. Quando elevar um objeto de 1.000 kg amarrado em 2 pontos com um ângulo de carga de 30°, cada olhal posicionado suportará uma carga de 1.000 kg.

### Descrição

#### Material:

Aço temperado.

#### Versão:

peça brunida.

#### Indicação:

Além do teste da capacidade de carga (fator de segurança 5:1), todas as versões são submetidas adicionalmente a uma verificação visual.

Todos os olhais de suspensão são fornecidos com uma ficha de dados de segurança para a instalação.

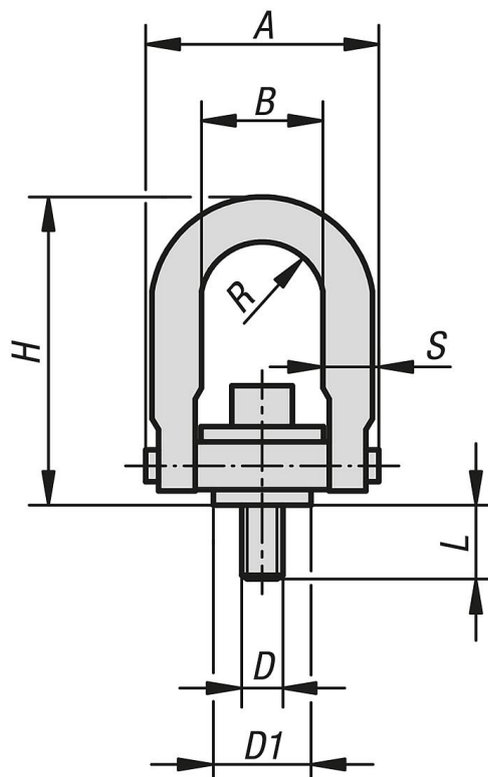
Não utilize arruelas distanciadoras entre o flange da bucha e a superfície de apoio.

Os parafusos devem ser apertados com o torque informado, bem como verificados ou reapertados em intervalos regulares de tempo. Após a montagem, é necessário verificar se o olhal de suspensão pode virar e girar livremente em todas as direções.

Faça a elevação com cuidado, evite cargas com impacto.

A capacidade de carga estampada no olhal não pode ser ultrapassada.

### Desenhos



### Visão geral dos artigos

#### Olhal de suspensão

## Olhais de suspensão

### Visão geral dos artigos

Código do artigo	Versão	D	D1	A	B	H	L	R	S	Capacidade máx. de carga kg	Torque de aperto Nm
<b>K2178.08</b>	Padrão	M8	19	46,7	22	67,8	12,5	10,9	9,7	400	9,81
<b>K2178.10</b>	Padrão	M10	19	46,7	22	67,8	17,5	10,9	9,7	450	16,7
<b>K2178.12</b>	Padrão	M12	38,1	89,4	46	123	19	22,4	19	1050	37,3
<b>K2178.16</b>	Padrão	M16	38,1	89,4	46	123	29	22,4	19	1900	80,4
<b>K2178.201</b>	Padrão	M20	38,1	89,4	46	123	34	22,4	19	2150	133
<b>K2178.20</b>	Padrão	M20	58,7	130,6	70	163	32	35,6	25,4	3000	133
<b>K2178.24</b>	Padrão	M24	58,7	130,6	70	163	37	35,6	25,4	4200	304
<b>K2178.30</b>	Padrão	M30	81	165,1	90	221,7	46	44,5	31,7	7000	588
<b>K2178.36</b>	Padrão	M36	106,4	217,2	115	316,7	68	57,2	44,4	11000	981
<b>K2178.42</b>	Padrão	M42	106,4	217,2	115	316,7	68	57,2	44,4	12500	981
<b>K2178.48</b>	Padrão	M48	106,4	217,2	115	316,7	88	57,2	44,4	13500	981
<b>K2178.112</b>	longa	M12	38,1	89,4	46	170,7	19	22,4	19	1050	37,3
<b>K2178.116</b>	longa	M16	38,1	89,4	46	170,7	29	22,4	19	1900	80,4
<b>K2178.1201</b>	longa	M20	38,1	89,4	46	170,7	34	22,4	19	2150	133
<b>K2178.120</b>	longa	M20	58,7	130,6	70	206	32	35,6	25,4	3000	133
<b>K2178.124</b>	longa	M24	58,7	130,6	70	206	37	35,6	25,4	4200	304