

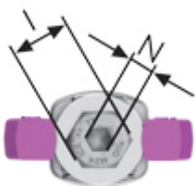
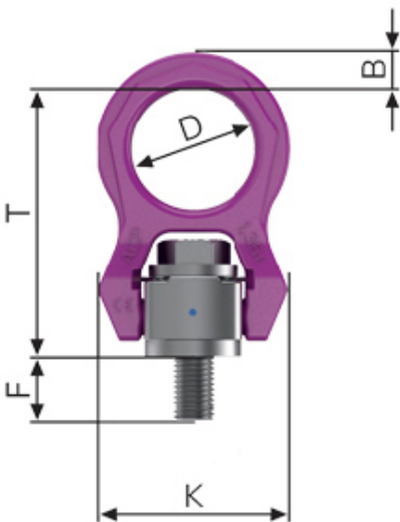
## ACP-TURNADO 2.5t M16

Código: 44041646



- Projeto inovador;
- Mecanismo de mola previne que a alça pare em posição crítica ao içamento;
- Articulação giratória no eixo da alça;
- Atende e supera os requisitos da norma americana ASME B30.26;
- Marcações no forjado indicam desgaste e facilitam inspeção.

Peso/pç	0,88 kg
CTA $\phi$	2,5 t
CTA $\oslash$	2,5 t
T	107 mm
B	14 mm
C	14 mm
D	50 mm
E	40 mm
F	22 mm
F (vario)	16-149 mm
H	68 mm
I	24 mm
K	76 mm
N	10 mm



**CMT:** Carga Máxima de Trabalho (Tonelada)

$\phi$  Melhor condição

$\oslash$  Pior condição - Carga de trabalho igual para ambas as posições