

**NORMA: CERTIFICAÇÃO NACIONAL
ABNT NBR 15837/2010**



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Conector em aço forjado de trava dupla tipo rosca com resistência de 22kN.

INDICAÇÃO DE USO

Desenvolvido como elo de conexão entre sistemas de proteção contra quedas.

PROPÓSITO E APLICAÇÃO

Conectar sistemas de proteção contra quedas que são compatíveis.

INSPEÇÃO / CONSERVAÇÃO

INSPEÇÃO / CONSERVAÇÃO: Verificar antes de cada uso ao bom funcionamento mecânico e os efeitos da corrosão ou deformação mecânica, se houver. Deve-se ter certeza de que o conector utilizado está corretamente fixado ao elemento de ancoragem e que ele está travado, de acordo com a NBR 15837:2010.

Em caso de sujeidade, limpe o equipamento com um pano de algodão ou uma escova macia. Não use materiais abrasivos. Para uma limpeza intensiva, lavar em água a uma temperatura de 25°C a 50°C, usando um detergente neutro. Deve se deixar secar naturalmente, mantido longe do fogo ou de qualquer outra fonte de calor. Evitar a luz solar direta. Armazenar em local fresco e seco, de preferência longe da umidade, luz solar direta, condições muito ácidas ou básicas, ou cantos afiados.

VIDA ÚTIL

O usuário deve realizar uma inspeção antes do uso do equipamento, para garantir que ele está em boas condições de colocação e funcionamento. Verifique se os componentes não estão enferrujados ou mecanicamente distorcidos, não deve conter trincas ou desgastes, o conector não pode apresentar ruptura em nenhum lugar. Retirar o equipamento de uso quando houver qualquer dúvida sobre sua condição. Não usá-lo novamente até uma confirmação por escrito por uma pessoa competente.