

FICHA TÉCNICA

Cinta para Amarração 50mm



CONTRAN

552/2015 E 631/2016

DESCRIÇÃO

Utilizadas no transporte de cargas em geral, motocicletas, barcos de pequeno porte, cilindros de gases e etc.

COMPOSIÇÃO

Fabricadas em poliéster de alta tenacidade. Parte fixa com catraca e gancho no formato "J" e parte longa com gancho no formato "J"

ACABAMENTO DA CINTA

Tratamento especial no processo de pigmentação para garantir alta resistência à abrasão, radiação ultravioleta, umidade e ao envelhecimento do tecido.

ACABAMENTO DOS ACESSÓRIOS

Bicromatizado.

LARGURA

50mm.

MATERIAL DA CINTA

Poliéster.

MATERIAL DA CATRACA

Aço Bicromatizado.

FATOR DE SEGURANÇA

2:1.



CÓDIGO	MODELO	LARGURA	COMPRIMENTO	CARGA DE TRABALHO
012412812	CG 5025	50mm	5m	2000kgf
012412712	CG 5027	50mm	7m	2000kgf
012408912	CG 5029	50mm	9m	2000kgf
012413012	CG 5035	50mm	5m	3000kgf
012412912	CG 5037	50mm	7m	3000kgf
012409012	CG 5039	50mm	9m	3000kgf
012413212	CG 5045	50mm	5m	4000kgf
012413112	CG 5047	50mm	7m	4000kgf
012409112	CG 5049	50mm	9m	4000kgf
012472312	CG 5055	50mm	5m	5000kgf
012472412	CG 5057	50mm	7m	5000kgf
012472512	CG 5059	50mm	9m	5000kgf

VIDA ÚTIL OU PERIODICIDADE DE SUBSTITUIÇÃO

- A vida útil deste equipamento varia conforme o seu uso e conservação.
- Utilize sempre proteções para cintas Carbografite, protegendo a cinta contra cortes e abrasões aumentando sua vida útil.
- Evite o contato da cinta com produtos químicos.
- Evite contato da cinta com equipamentos aquecidos.
- Nunca ultrapasse a CMT (Carga Máxima de Trabalho).
- Jamais faça reparos na cinta, uma vez danificadas devem ser retiradas de serviço.

HIGIENIZAÇÃO, ARMAZENAMENTO E TRANSPORTE

- Armazene as cintas em ambiente limpo, seco, fresco, longe do alcance da luz solar, longe do contato com chamas, fontes de calor e radiação ultravioleta.
- Guarde as cintas longe de materiais cortantes e abrasivos.
- Disponha a cinta de maneira que as etiquetas possam ser rapidamente identificadas.
- Não coloque carga sobre a cinta armazenada.