

Super Tecno 5:1



Características

A configuração desta cinta utiliza o mesmo conceito de fabricação das cintas Tecno (produzidas em poliéster), porém utilizando como matéria-prima **fios de alta tenacidade de aramida**. A fibra de aramida possui alta performance em termos de resistência, possibilitando a confecção de cintas para maiores capacidades, com menores diâmetros. A força e o desempenho das cintas Super Tecno são ideais para movimentações complexas e de grandes cargas.

Vantagens

- Melhor adequação aos acessórios;
- Baixa elasticidade em uso (até 3%);
- Não combustível (chama se autoextingue);
- Capa na cor preta para proteção contra raios UV;
- Permite utilização na forma circular simples.

Temperatura de utilização

Ambiente: de -40°C a 100°C

NOTA 1: A TECNOTEXTIL adotou o FS = 5:1 em razão da atual edição da NBR ainda não considerar a aramida como uma das opções em matéria-prima, alinhando-se ao praticado no mercado externo, conforme norma ASME B 30.9

NOTA 2: Para trabalhos em altas temperaturas, verifique a página 30. Em caso de dúvidas, consulte o nosso departamento técnico.

