

TALABARTE POSICIONAMENTO REGULÁVEL

DESCRIÇÃO

Talabarte de posicionamento regulável, confeccionado em fitas duplas de poliéster de alta tenacidade de 20 mm com sinalização interna e mecanismo de blocagem e regulagem - Giro®. Opcional com alavanca embutida.

Costuras desenvolvidas e testadas individualmente realizadas em máquinas automáticas que permitem ao operador um maior controle da qualidade e melhor desempenho. Sistema de costura Zig-Zag - costura contínua que proporciona uma grande resistência localizada.

Linhas Linha confeccionada em 100% Poliamida que proporciona maior resistência ao atrito e outras agressões. Em cores contrastantes ao das fitas para melhor visualização e inspeção.

Fita Fita tubular dupla de 20 mm de largura, costurada uma contra a outra, confeccionada em poliamida de alta tenacidade - Os filamentos de alta tenacidade outorgam uma resistência maior que os demais filamentos convencionais.

Material têxtil resistente a chama de superfície (Classe F2/1,5 mm) e chama de extremidade (Classe K2/1,5 mm) testado no IPT/SP conforme métodos:

- DIN 53438-3/1984 "Testing of combustible materials response to ignition by a small flame - Part 3 (Surface ignition)"
- DIN 53438-2/1984 "Testing of combustible materials response to ignition by a small flame - Part 2 (Edge ignition)"

