



LUVA ANTI-VIBRAÇÃO

FICHA TÉCNICA

LUVA ANTI-VIBRAÇÃO

Descrição

100% Poliéster.

Palma e pontas dos dedos reforçados com almofadas em caoutchouc Cloroprene (espessura 0,8 cm).

Costas reforço neopreno.

Agulha 7.

Cor: Amarelo-Preto

EN420:2003+A1:2009 Exigências gerais

1 A destreza (entre 1 e 5)

Luvas contra os riscos Mecânicos (Níveis obtidos na palma)

EN388:2003 Luvas contra os riscos Mecânicos (Níveis obtidos na palma)

4 Resistência à abrasão (entre 1 e 4)

1 Resistência ao corte (de 1 a 5)

4 Resistência ao rasgo (entre 1 e 4)

2 Resistência à perfuração (1 a 4)

EN/ISO10819:2013 Vibrações e choques de origem mecânica

EN13594:2002 4.1.3/6.8.2. Atenuação da energia de impacto

Materiais

Suporte: 100% poliéster.

Revestimento: cloropreno.

Reforço costas: neopreno.

Tamanhos

10, 11

