

Guantes aislantes de caucho natural para la protección eléctrica. La forma ergonómica del guante y su interior ligeramente empolvado hacen que sea fácil de poner y quitar. La estructura de caucho natural proporciona altas propiedades dieléctricas. El grosor del guante proporciona protección a la vez que garantiza una excelente destreza. Se recomienda su uso con sobreguantes de cuero para proporcionar protección mecánica.

AS VANTAGENS

- CLASSE 0 - AZC (1 000 V)
- Alta protecção dieléctrica
- Forma ergonómica
- Ligeiramente pulverizado para fácil doação e doffing

SECTORES

- Fabrico de equipamento eléctrico e electrónico e maquinaria
- Produção de energia
- Manutenção

EXEMPLOS DE APLICAÇÕES

- Trabalho eléctrico sob tensão
- Tensão máxima de funcionamento: 1000 V
- Tensão de teste: 5000 V

NORMAS

Esta luva está em conformidade com o modelo de equipamento de protecção pessoal para o qual foi emitido o certificado de exame de tipo CE 2777/11671- 01/E00-00.

EPI CAT. III

Requisitos gerais para luvas de protecção
EN420 : 2003 + A1 : 2009

Luvas isolantes eléctricas
EN60903 : 2003 + CEI 60903 : 2014



CLASS 0 - AZC



CARACTERÍSTICAS

Cor	Amarelo
Tamanho	10
Forma	Luva
Ambiente	Ambiente seco
Tipo de luva	Impresso
Material do forro	Látex natural
Estrutura da luva impressa	Não apoiado
Acabamento interior	Pulverizado
Acabamento do forro	Liso
Manga	Corte rectilíneo
Comprimento da luva - mm	36 cm