



# DPTC715

## TRABALHOS DE BRICOLAGE

Proteção das mãos



### Benefícios

#### **Rendimento**

- Muito espesso e comprido para maior proteção de todo o braço
- Resistência ao calor de contacto (100 °C durante 15 segundos) graças à fibra de alto desempenho HEATnocut

### Área de utilização

- Obras públicas
- Edificação
- Segunda obra / Artesão
- Automóvel
- Trabalho temporário

### Certificações e normas



**EN 388**  
3 1 2 2 X

**EN 12477**  
TIPO A



**EN 407**  
4 1 3 X 4 X

### Protege contra



Calor



Desgaste



# DPTC715

## TRABALHOS DE BRICOLAGE

Proteção das mãos

### Detalhes - Normas



#### EN388:2016+A1:2018

3 [0- 4] RESISTÊNCIA À ABRASÃO  
1 [0-5] RESISTÊNCIA AO CORTE POR GOLPES  
2 [0-4] TEAR RESISTANCE  
2 [0-4] PIERCE RESISTANCE  
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997

### Detalhes técnicos

Tipo de luva	Luva específica
Família de luvas	Luva cortada costurada com palma em couro/dorso em couro
Tipo de luva mecânica	Corte costurado
Tipo de luvas específicas	Soldagem
Espessura (mm)	1,2
Nível de proteção do braço	Comprimento: antebraço (< 400 mm)
Punho característico	Punho em couro
Vantagem adicional	Reach, Pode ser espetado
Cor	Cinzeno
Tamanho	10
Tipo de embalagem	Blister



# DPTC715

DIY WORK

Safety gloves

## Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
DPTC71510	Grey	10	DPTC715	3295249189587	13295249183537	60	6	16.0 kg	38.0 cm	31.0 cm	36.0 cm

Multiple sales

Minimum sales

Box Width

Box Depth

Box Height