



## PROTECTION THERMIQUE

# GUIDE 350

CHALEUR | CHALEUR DE CONTACT

Épais gant de protection contre la chaleur, qui protège contre la chaleur de contact. Cousu en cuir de bœuf particulièrement résistant à la chaleur avec du fil de kevlar résistant à la chaleur et une doublure à deux couches. Le gant présente des doigts courbés et une manchette extra-longue pour une meilleure protection du bras. La manchette, sans doublure pour une meilleure liberté de mouvement, se règle facilement à l'aide d'un serrage velcro.

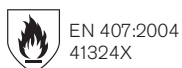
- ▶ Double doublure
- ▶ Cuir refendu de bovin
- ▶ Coutures en Kevlar
- ▶ Poignet
- ▶ Taille 10



Durability Dexterity



EN 388:2016  
3234X



EN 407:2004  
41324X

EN ISO 21420:2020

### APPLICATION:

Bâtiment, construction, routes | Pétro-Chimie |  
Fabrication et transformation des métaux

### PROTECTION CONTRE:

Abrasion | Égratignures | Ampoules | Lacérations

### CARACTÉRISTIQUES DE PROTECTION:

Coutures en Kevlar | Protection contre la chaleur  
de contact 1 (100°C, EN 407) | Convient pour les  
tâches en fonderie

### CARACTÉRISTIQUES ERGONOMIQUES:

Ajustement large | Pré-formé | Manchette de sécu-  
rité allongée

### CARACTÉRISTIQUES DE QUALITÉ:

Conforme avec la réglementation REACH

### COULEURS:

Marron

### MATIÈRE PREMIÈRE EXTÉRIEURE:

Cuir croûte de bovin | Cuir croûte de bovin | Cuir  
croûte de bovin

### MATIÈRE PREMIÈRE INTÉRIEURE:

Coton | Totalemènt doublé | Doublure deux  
couches

### LONGUEUR TOTALE:

45 cm

**PROTECTION THERMIQUE**

# **GUIDE 350**

CHALEUR | CHALEUR DE CONTACT

<b>ART.NO</b>	<b>LA DESCRIPTION</b>	<b>PAQUET</b>	<b>CARTON</b>	<b>UNITÉ</b>	<b>DISPONIBLE EN PAIRE / PC</b>
223502543	<b>GLOVE GUIDE 350 10</b>	4	40	Paire	Oui