

**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
- ▶ Poignet
- ▶ Cuir refendu de bœuf
- ▶ Taille 10
- ▶ Coutures en Kevlar



CE CE CATEGORY 2

EN 388:2016
3234XEN 407:2004
41324X

EN 21420:2020

APPLICATION:

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

PROTECTION CONTRE:

Les risques d'abrasions | Les risques d'égratiniures |
Risques de contamination croisée | Les risques de 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 sécurité allongée

CARACTÉRISTIQUES DE QUALITÉ:

Conforme avec la réglementation REACH

COULEURS:

Marron

MATIÈRE PREMIÈRE EXTÉRIEURE:

Cuir croûte de bœuf | Cuir croûte de bœuf | Cuir croûte de bœuf

MATIÈRE PREMIÈRE INTÉRIEURE:

Coton | Totalement doublé | Doublure deux couches

LONGUEUR TOTALE:

45 cm

PROTECTION THERMIQUE

GUIDE 350

CHALEUR | CHALEUR DE CONTACT

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