



PROTECTION THERMIQUE

GUIDE 3553

CHALEUR | CHALEUR DE CONTACT

Gant tricoté en coton et doté sur ses deux faces de picots en nitrile pour renforcer l'adhérence et aussi sa durabilité. Une manchette longue complète la protection au niveau de l'avant-bras tant contre les risques mécaniques que la chaleur de contact - homologué jusqu'à 250 degrés,

- ▶ Niveau de chaleur de contact 2
- ▶ Coton
- ▶ Picots en nitrile
- ▶ Manchette courte de protection
- ▶ Taille 10



CE CATEGORY 2



EN 388:2016
1231X



EN 407:2020
X2XXXX



EN 21420:2020

APPLICATION:

Automobile, aéronautique et ferroviaire | Réseaux après-vente | Fabrication et transformation des métaux | Machines et équipements | Transformation du bois et papier | Services publics et entretien

PROTECTION CONTRE:

Les risques d'abrasions | Les risques d'égratignures | Risques de contamination croisée | Les risques de Lacérations

CARACTÉRISTIQUES DE PROTECTION:

Protection contre la chaleur de contact 2 (250°C, EN 407)

CARACTÉRISTIQUES ERGONOMIQUES:

Ajustement régulier | Ambidextre | Manchette de sécurité allongée | Adhérence optimale surfaces sèches

CARACTÉRISTIQUES DE QUALITÉ:

Conforme avec la réglementation REACH

COULEURS:

Rouge | Naturel non blanchi

MATIÈRE PREMIÈRE EXTÉRIEURE:

Coton | Points en nitrile | Coton | Points en nitrile | Coton

MATIÈRE PREMIÈRE INTÉRIEURE:

Coton | Totalement doublé

PROTECTION THERMIQUE

GUIDE 3553

CHALEUR | CHALEUR DE CONTACT

ART.NO	LA DESCRIPTION	PAQUET	CARTON	UNITÉ	DISPONIBLE EN PAIRE / PC
223590442	GLOVE GUIDE 3553 10	6	60	Paire	Non