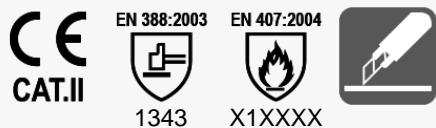


Gant Juba - SKST36 JUBA

Manchettes anticoupure avec fibre Kevlar®.



Caracteristiques

La fibre 100% aramide KEVLAR® confère une grande résistance à la coupure, à la déchirure et à la friction tout en maintenant une grande dextérité pour l'utilisateur.

L'orifice pour le pouce évite que la manchette ne se retrousse, laissant alors à découvert le poignet et l'avant-bras.

Bonne résistance à la chaleur de contact (niveau 1) selon la norme EN 407.

Applications

Industrie automobile.

Fonderie.

Manipulation de plastiques coupants ou de fil de fer et câbles métalliques.

Manipulation du verre.

Particularités

Type de gant:

Protection coupure / Chaleur / Textile

Atmosphère:

Sec

Marque:

Juba

Règlements:

EN 388:2003 / EN 407:2004

Marque CE:

CE II

Autres caractéristiques

EN 388	CPPT
Niveau 3 7,24 (indice)	Niveau III 1295 gr.

Code	Finition	Couleur	Épaisseur	Longueur	Tailles	Conditionnement
SKST/36	Lisse	Jaune	Jauge 10	36cm	Unique	A l'unité 288 unités/carton