



Power Cut

Gants pour travaux lourds

Tailles:

09 10 11 08

Particulièrement adapté à la manipulation d'objets métalliques tranchants, tôles, verre, lames.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

SPÉCIFICATIONS

- Tissu : polyéthylène haute performance
- Enduction: Micro-mousse de nitrile sur la paume et les doigts pour une meilleure adhérence
- Fil spécial résistant aux coupures
- Poignet élastique
- Renfort entre le pouce et l'index pour améliorer la résistance à l'abrasion

PROTECTION CONTRE LES RISQUES MÉCANIQUES - EN 388 : 2016

Résistance à l'abrasion	4
Résistance aux coupures	X
Résistance aux lacerations	4
Résistance aux perforations	4
Résistance aux coupures TDM	C



Tableau des variantes d'articles

Art./Item	Taille	Pcs
27714	09	1
27715	10	1
27723	11	1
27718	09	3
27719	10	3
27745	08	1