

23 6690

Gant de protection contre l'arc électrique, Poids moyen, niveau de résistance à la coupure F

Code	23-6690
Description	Gant arc électrique, F à la coupure
Jauge	13gg
Couleur	Doublure jaune / Revêtement noir
Style	Poignet tricoté
Longueur	220-270
Tailles	7-11
Conditionnement	12 paires/bande de papier, 72 paires/carton



Caractéristiques & avantages

- Conforme NFPA 70E – Catégorie 2 (arc flash PPE)
- ATPV 11,7 cal/cm² conformément à la norme ASTM F2675/2675M
- Résistance à la coupure niveau F selon EN 388:2016+A1:2018
- EN 407:2020 – Propagation limitée de la flamme, niveau 4
- EN 407:2020 – Chaleur de contact, niveau 1
- Paume enduite de mousse de néoprène pour une adhérence optimale, à sec comme en milieu humide
- Doublure en aramide 13 jauges offrant robustesse pour travaux intensifs



Applications / Secteurs industriels

- Environnements présentant des risques de coupure, de chaleur, de flamme et de potentiel d'arc électrique
- Industrie pétrolière et gazière, y compris le traitement et les raffineries
- Maintenance d'équipements lourds et de véhicules
- Exploitation et maintenance d'équipements électriques
- Construction
- Manutention et emboutissage des métaux



Performance

EN388: 2016



4 X 4 3 F

EN407: 2020



4 1 X X X X

CE 2834
 Cat III

Tailles

7 S	8 M	9 L	10 X-L	11 2X-L
-----	-----	-----	--------	---------