

FICHE TECHNIQUE

EUROTECHNIQUE®

KEVLAR

Réf. MO4530 Tailles 8 >> 10

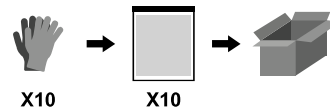
Jauge 10

Les 

TAILLES	RÉFÉRENCES
8	4530
10	4535

CONDITIONNEMENT

100 PAIRES / CARTON



DESCRIPTION

Matière paume >> Tricoté multifibre (fibre de marque Kevlar®/Nylon/acier/coton)
 Paume >> Enduite micro-picots PVC
 Poignet >> Élastique

DOMAINES D'APPLICATION

NORMES



Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type. **GB09/76628**.
 Délivré par **SGS (120)**

EN420:2003+A1:2009



EN388:2003

A	B	C	D
4	5	4	3



- Résistance à l'abrasion (4/4)
- Résistance à la coupure (coupe-test) (5/5)
- Résistance au déchirement (4/4)
- Résistance à la perforation (3/4)



EN407:2004

A	B	C	D	E
x	1	x	x	x
x				



- Résistance à l'inflammation (x/4)
- Résistance à la chaleur de contact (1/4)
- Résistance à la chaleur convective (x/4)
- Résistance à la chaleur radiante (x/4)
- Résistance à de petites projections de métal en fusion (x/4)
- Résistance à d'importantes project. de métal en fusion (x/4)

Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.eurotechnique-gloves.com

EURO PROTECTION GROUP