

HOTMAX CARBONE II



Procovès

+++ SECURITE / PRODUCTIVITE : Association du carbone et du Kevlar® pour une haute résistance à la chaleur

+++ ECONOMIE D'ARGENT : Compétitivité technique du produit

+++ SECURISATION ECOLOGIQUE : Fabrication en France, traçabilité des matières premières conformes à REACH



PROTECTION CHALEUR
MANIPULATION DE PIÈCES COUPANTES ET
CHAUDES JUSQU'À 250°C

«DUPONT»

Kevlar .0333 CTC Lyon (0075)

PERFORMANCES

EN388:2016



254XD

EN407:2004



4243XX

ISO 13997	A	B	C	D	E	F
Newton	2	5	10	15	22	30

COMPOSITION

Gant tricoté doublé jauge 7 avec poignet élastique: fils du gant extérieur à base de fibres de Kevlar® et de polyacrylique préoxydé et fils de la doublure en 100% laine

COULEUR

Gant jaune - vert

TAILLES/DIMENSIONS

Tailles : 7 / 10

Longueur Poignet : 5 cm

CONDITIONNEMENT

25 paires



commercial@wleiprocovès.com - www.wleiprocovès.com
T +33 (0) 3 80 89 93 43 - F +33 (0) 3 80 96 60 11
Rue de la Perdrix – ZI au Chailly – 21140 Semur en Auxois

