

KALOR KCDR

+++ SICHERHEIT / PRODUKTIVITÄT: Kevlar®-/Kermel®-Fäustling. Kategorie III für den Umgang mit heißen Teilen bis zu 500°C, gutes Flammverhalten

+++ KOSTENEINSPARUNG: Technische Wettbewerbsfähigkeit des Produkts

+++ UMWELTLEISTUNG: Hergestellt in unserem Werk in Frankreich, Rückverfolgbarkeit der verwendeten Materialien, Verwendung von REACH-konformen Rohstoffen



Procovès

**HITZESCHUTZ
UMGANG MIT SCHARFKANTIGEN UND
HEISSEN TEILEN BIS ZU 500°C**

DUPONT

Kevlar CE .0333 CTC Lyon (0075)

LEISTUNGSSTUFEN

EN388:2016



4543E

EN407:2004



4444XX

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

BESCHREIBUNG

Fäustling aus Kermel®-Frottee, beschichtet mit Baumwollfrottee:

- Futter mit 2 Schichten Wollfleece
- Strickstulpe aus Kermel®-Frottee, überzogen mit Baumwolle/Wolle
- verstärktes Kevlar®-Frottee-Gewebe zwischen Daumen und Zeigefinger
- Kevlar® genäht.

FARBE

Gelb und Grün

GRÖSSEN/ABMESSUNGEN

Größen : 10

Länge der Stulpe: 20 cm

PFLEGE



VERPACKUNG

10 Paar

ISO
9001

11 bis avenue Général Mazillier F - 21140 Semur en Auxois T +33 (0) 3 80 89 93 43 - F +33 (0) 3 80 96 60 11

E-mail : commercial@wleiprocovès.com – Website : www.wleiprocovès.com

ISO
14001