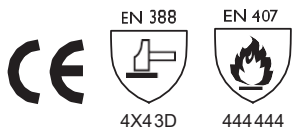


PROFUSION-1

GAMME CHALEUR

PROTECTION CHALEUR 500°C

- Manipulation de pièces chaudes humides ou huileuses
- Opérations en métallurgie, fonderie, forge et traitement thermique
- Verrerie : opérations sur four de float



ISO 13997	A	B	C	D	E	F
Charge de coupe en Newton	≥ 2	≥ 5	≥ 10	≥ 15	≥ 22	≥ 30

AET N°0075/011/162/03/19/0727 (CTC LYON)

NORMES (DÉTAILS VOIR SITE)
www.rostaing.com/normes-securite

TAILLES

6 7 8 9 10 11 12

COMPOSITION

Paume Cuir croûte de bovin traité anti-chaleur (gant + manchette)
 Dos Tissu aluminisé
 Doublure 3XDTECH®
 Membrane Porelle®
 Longueur totale 45 cm

ENTRETIEN



CONDITIONNEMENT

Sachet de 5 paires / Carton de 25 paires

PRO•ONE :

Disponible à la main



Résistance
EXCEPTIONNELLE
aux projections de
métal liquide

Meilleures
performances de la
norme EN 407

Bride ajustable



Excellente résistance
à la chaleur

Chaleur de contact jusqu'à
506 °C pendant 17 secondes
Cuir traité anti-chaleur



Résistance aux coupures

3XDTECH®
ROSTAING® +



Protection de
l'avant bras

Longueur totale
45 cm