

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-chaueur (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-chaueur



Résistance aux coupures

3XDTECH®
 ROSTAING +



Protection de
 l'avant bras

Longueur totale
 45 cm