

CROÛTE CROUPON



408 KS

408 K

408 KS

408 KS FOAM

Gants croûte croupon extra pour soudeurs.



Cat. II

408 K
EN 388 EN 407

4 2 4 4 4 1 4 1 4 X

408 KS
EN 388 EN 407

3 2 4 4 4 1 3 1 4 X

408 KS FOAM
EN 388 EN 407

3 3 4 4 4 2 4 1 4 X



applications

- Travaux de soudure.
- Travaux impliquant un risque thermique jusqu'à des températures de plus de 200°C.
- Travaux mécaniques.
- Travaux d'usage général.

408 KS FOAM
SPÉCIAL
CHALEUR
DE CONTACT



408 KS paume



408 K paume



408 K

caractéristiques

- Croûte antichaleur d'une épaisseur de 1,3 mm hautement recommandée pour la soudure ou le découpage au chalumeau.
- Bon comportement à l'égard des problèmes de chaleur de contact et de chaleur radiante.
- Croûte de qualité A.
- Doublés dans leur totalité avec une serge de coton.
- Longueur de 40 cm.
- Coutures avec fil de Kevlar® de haute ténacité.
- 408 K: Modèle qui comporte un petit renfort de même matériau dans la zone de plus grande friction de la main.
- 408KS : avec renfort sur le pouce.
- 408KS FOAM : avec matelassage spécial sur la paume qui confère une meilleure résistance à la chaleur de contact.

code	finition	couleur	épaisseur	longueur	tailles	conditionnement
408 K	Croûte renforcée sur la paume	Orange	1,3 mm	40 cm	10 (unique)	12 paires/paquet 60 paires/carton
408 KS	Croûte renforcée sur le pouce	Orange	1,3 mm	40 cm	10 (unique)	12 paires/paquet 60 paires/carton
408 KS FOAM	Croûte renforcée sur la paume avec doublure FOAM	Orange	1,6 mm	40 cm	10 (unique)	12 paires/paquet 60 paires/carton