

Craft MAG/TACK welding glove Model 5



VOORDELEN

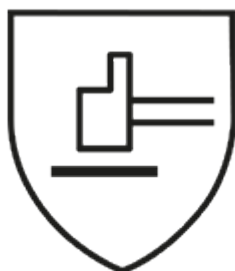
Speciale eigenschappen

1. Para-aramidedraad
2. Elastische rug van hand en pols
3. Handrug met siliconenprint
4. 8 mm met schuim beklede aan de achterkant
5. Hand palm en rug voering: zwaar vlies
6. Manchetvoering: katoenen denim

OVERZICHT

Zacht en toch duurzaam: volledig geïsoleerde handschoenen voor heter laswerk, gemaakt van hoogwaardig splitleer. Elastiek aan de pols zorgt voor een goede pasvorm. Extra isolatie voor de rug voor de hand voor meer bescherming tegen hitte. Raadpleeg de handleiding voor meer details.

EN 388



2122X

EN 407



412X4X

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Craft MAG/TACK welding glove Model 5

Productcode	KGSM5S7 - maat 7 KGSM5S8 - maat 8 KGSM5S9 - maat 9 KGSM5S10 - maat 10 KGSM5S11 - maat 11 KGSM5S12 - maat 12
Lasproces	MAG/TACK

Craft MAG/TACK welding glove Model 5

Maten	7-12
Materialen	Rundsplitleer 1,0-1,2 mm
Bewegingsvrijheid	3
Categorie	2
EN 12477 Beschermende handschoenen voor lassers	A
EN 388 Beschermende handschoenen tegen mechanische risico's	3244X
EN 407 Beschermende handschoenen en andere handbeschermingsmiddelen tegen thermische risico's (hitte en/of vuur)	412X4X
EN ISO 21420	Ja