

Craft MAG/TACK welding glove Model 5



VANTAGGI

Caratteristiche speciali

1. Filo di para-aramide
2. Dorso e polso elasticizzati
3. Dorso stampato in silicone
4. Dorso imbottito in schiuma da 8 mm
5. Fodera: pile pesante
6. Fodera polsino: cotone denim

PANORAMICA

Morbido ma resistente: guanto completamente isolato per i lavori di saldatura in cui il calore è estremamente elevato, realizzato in pelle crosta di qualità. L'elastico al polso assicura una buona stabilità e vestibilità. Isolamento extra sul dorso della mano per una maggiore protezione dal calore. Per altri dettagli, consultare il manuale.

EN 388



2122X

EN 407



412X4X

SPECIFICHE TECNICHE

Craft MAG/TACK welding glove Model 5

Codice prodotto	KGSM5S7 - dimensione 7 KGSM5S8 - dimensione 8 KGSM5S9 - dimensione 9 KGSM5S10 - dimensione 10 KGSM5S11 - dimensione 11 KGSM5S12 - dimensione 12
Procedimento di saldatura	MAG/TACK

Craft MAG/TACK welding glove Model 5

Dimensioni	7-12
Materiale	Crosta di bovino 1,0 - 1,2 mm
Destrezza	3
Categoria	2
EN 12477 Guanti di protezione per saldatori	A
EN 388 Guanti di protezione contro i rischi meccanici	3244X
EN 407 Guanti di protezione e altri dispositivi di protezione delle mani contro i rischi termici (calore e/o fuoco)	412X4X
EN ISO 21420	Sì