

Pro MAG/TACK welding glove Model 1



FÖRDELAR

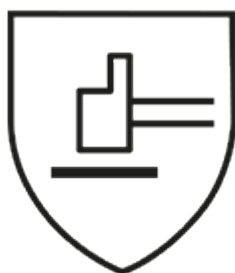
Specialegenskaper

1. Para-aramidtråd
2. Resår vi handryggens handled
3. Silikontryckt handrygg och dragflik
4. Foder: Kevlar
5. Manschettfoder: Bomullsdenim
6. 4 mm eva-gummiförstärkt knoge

ÖVERSIKT

För när det hettar till. Helfodrad handske för heta svetsarbeten. Ger bra värmeskydd och slitstyrka men är tillräckligt mjuk och flexibel för smidig hantering av svetsmaskin och svetspistol. Förstärkt vid nötningspunkter för längre livslängd. Mer detaljer finns i bruksanvisningen.

EN 388



2322X

EN 407



413X4X

TEKNISKA DATA

Pro MAG/TACK welding glove Model 1

Produktkod	KGPM1S7 – storlek 7 KGPM1S8 – storlek 8 KGPM1S9 – storlek 9 KGPM1S10 – storlek 10 KGPM1S11 – storlek 11 KGPM1S12 – storlek 12
Svetsmetod	MAG/TACK
Storlekar	7–12
Material	Nötspalt 0,9–1,1 mm, Get anilinläder 0,8–0,9 mm, Nötspalt 1,2–1,4 mm
Smidighet	5
Kategori	2
EN 12477 Skyddshandskar för svetsare	A
EN 388 Skyddshandskar mot mekanisk fara	2322X
EN 407 Skyddshandskar och annan handskyddsutrustning mot termiska faror (värme och/eller brand)	413X4X
EN ISO 21420	Ja