



Artikelnummer 91509

Svetshandske, OX-ON, 9, vit

- ✓ TIG-svetshandske i mjukt getskinn
- ✓ 14 cm mudd i delat läder
- ✓ Bra passform
- ✓ Överlägsen kvalitet



Produktbeskrivning

OX-ON Worker Comfort 2303 är svetshandsken för att arbeta med TIG-svetsning och som ger en mjuk, bekväm och behaglig arbetshandske. Handryggen och handflatan är gjorda av mjukt och flexibelt getskinn med sömmar för en säker passform under arbetet. Den 14 cm långa mudden är gjord av slitstarkt delat läder för underarmsskydd. Worker Comfort 2303 är ofodrad för utmärkt fingerfärdighet. Denna modell är en högkvalitativ TIG-svetshandske.

EN388:2016



**EN
420**



Produktspecifikationer

Artikelbenämning	Svetshandske
Varumärke	OX-ON
Storlek	9
Färg	Vit
Märkningar	CE. CAT II.
CE-kategori	CAT II
Produkt- eller teststandarder	EN 388:2016 2121X, EN 407, EN 420, EN 12477:2001
Direktiv, förordningar och lagstiftning	(EU) 2016/425

Förpackning

Enhet	Innehåll	Längd	Bredd	Höjd	EAN
krt	72 par	55.5 cm	38 cm	37 cm	5708233211297
fp	12 par				5708233211280
par	2 st				5701952193097



CE-märkningen är en garanti för att en produkt är säker att använda och uppfyller alla säkerhetsbestämmelser. CE står för Conformité Européenne (Europeisk Konformitet) och återfinns främst på elektronisk utrustning, säkerhetsutrustning, byggnadsprodukter och medicinsk utrustning.

CAT II

Tredjeparts typgodkännande krävs för alla kategori II-klassade produkter inom personlig skyddsutrustning (PPE).

EN388:2016



2121X

Standarden specificerar kraven för skyddshandskar beträffande skydd mot mekaniska risker. Detta är en handske med viss nötnings- och rivhållfasthet.

EN407



Standarden specificerar kraven för skyddshandskar beträffande skydd mot termiska risker (värme och/eller eldsvåda).

**EN
420**

Standarden specificerar kraven för skyddshandskar i förhållande till allmänna krav och testmetoder.