

A521 - TIG Sveisehanske

Kolleksjon: Sveisehansker

Kolleksjon: Håndbeskyttelse

Materialer: Bøffelskinn, Okse kornet skinn, Elastan, Polyester, Aramid

Innerpakke: 6

Ytterkartong: 72

Produktinformasjon

TIG Ultra Sveisehanske med geitskinn håndflate og splittskinn overside. Designet for den profesjonelle TIG sveiseren med aramid sømmer og ekstrem slitestyrke.

Sveisehansker

Høyere beskyttelsesnivåer er nødvendig når en arbeidstaker arbeider med ekstremt varme temperaturer og oppvarmede materialer. Portwest Weld-serien har et utvidet utvalg av håndvernløsninger som passer for all sveising og termisk risiko.

Håndbeskyttelse

En bred og stadig økende kolleksjon hansker er tilgjengelig for å dekke alle dine behov. For å hjelpe til med å imøtekomme alle behov. Kun de beste materialer og produksjons metoder er brukt for å produsere Portwest's omfattende hanskekolleksjon.

Standarder

EN ISO 21420: 2020 Ferdighet 2

EN 388 : 2016 + A1: 2018 (3243X)

EN 12477: 2001 Type A

EN 407: 2020 (422X31)

ANSI/ISEA 105: 2016 KUTT nivå (A2)



Detaljer

- EN12477 Type A sveisebeskyttelse
- Premium kvalitet skinnsvesjakke
- Den ultimate i fingerferdighet for sveisere
- Forsterket aramidsøm for maksimal holdbarhet og brannbeskyttelse
- ideell for sveising og metallhåndtering
- CE sertifisert

A521 - TIG Sveisehanske**Varekode: 4203291000****Testinstitutt**

SATRA Technology Europe Ltd (Testinstitutt nummer.: NB: 2777)

Bracetown Business Park

D15 YN2P, Ireland

Sertifikat nummer: 2777/23508-01/E00-00

Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m ³)	EAN13	GTIN/DUN14
A521BRRL	Brun	55.0	36.0	45.0	0.1700	0.0891	5036108325436	25036108814224
A521BRRXL	Brun	55.0	36.0	45.0	0.2020	0.0891	5036108325443	25036108814231
A521BRRXXL	Brun	55.0	36.0	45.0	0.2100	0.0891	5036108325450	25036108814248