

GUIDE®



THERMISCHER SCHUTZ

GUIDE 7506

HITZE | BOGENSCHWEISSEN

Nahtloser, schmiegsamer Schutzhandschuh mit Bi-Polymerbeschichteter Handinnenseite. Die Materialzusammensetzung wurde konzipiert für Umgebungen, in denen es zu elektrischen Lichtbögen und Hitzeentwicklung kommen kann. Das Modell mit Schnittschutzstufe D erfüllt die Anforderungen der Kontaktwärmestufe 1. Zertifiziert gemäß ATPV 2, CAL 10,3.

- ▶ Schutz vor Lichtbögen ATPV 2, CAL 10,3.
- ▶ Schnittschutzstufe D
- ▶ Kontaktwärmestufe 1
- ▶ 13er-Teilung, Meta- und Para-Aramid-Liner



Durability Dexterity

CE CE CATEGORY 3

EN 388:2016
4X43D

EN 407:2004
41220X



ARC/ASTM F2675

ANWENDUNG:

Bauwesen, Konstruktion | Straßenbau | Öl und Gas | Fahrzeuge und Transport | Metallarbeiten | Maschinen und Anlagen | Holz- und Papierindustrie | Gebäudedienstleistung

SCHUTZ VOR:

Schürfwunden | Kratzwunden | Blasen | Risswunden | Schnittwunden

SCHUTZFUNKTIONEN:

Schnittschutzstufe D (ISO 13997) | Kontakthitzefestigkeit Stufe 1 (100 °C, EN 407) | Funkenschutz (EN 407) | Lichtbogenschutz | Strahlungswärmeschutz

ERGONOMISCHE MERKMALE:

Normale Passform | Atmungsaktiv | Strickstulpe | Guter Trockengriff | Guter Nassgriff | Guter Ölgriff

QUALITÄTSMERKMALE:

REACH-kompatibel

FARBEN:

Dunkelgrün | Schwarz

AUSSERHALB ROHSTOFF:

Nitrile | Chloroprene | Tauchbeschichtete Handfläche | Glatte Oberflächenstruktur

INNENSEITIGER ROHSTOFF:

Glasfaser | Para-Aramid | Meta-Aramid | Elasthan | Nylon | Ungefüttert

GAUGE:

13

THERMISCHER SCHUTZ

GUIDE 7506

HITZE | BOGENSCHWEISSEN

ART.NO	BESCHREIBUNG	BÜNDEL	KARTON	EINHEIT	ERHÄLTICH IN PAAR / STK
223590362	GLOVE GUIDE 7506 6	3	60	Paar	Nein
223590363	GLOVE GUIDE 7506 7	3	60	Paar	Nein
223590364	GLOVE GUIDE 7506 8	3	60	Paar	Nein
223590365	GLOVE GUIDE 7506 9	3	60	Paar	Nein
223590366	GLOVE GUIDE 7506 10	3	60	Paar	Nein
223590367	GLOVE GUIDE 7506 11	3	60	Paar	Nein
223590368	GLOVE GUIDE 7506 12	3	60	Paar	Nein