



SPEZIELLER SCHUTZ

GUIDE 4507

SCHLAG | EN388/ANSI

Chemikalienschutzhandschuh für Offshore-Umgebungen. Dreifache Tauchbeschichtung mit flüssigkeitsdichtem Nitril/PVC-Gemisch. Geeignet für Umgebungen, in denen bestimmte Chemikalien vorhanden sind. Schlagschutz auf dem Handrücken und Schnittschutz der Stufe C. Erfüllt die Anforderungen der Kontaktwärmestufe 2 und des Chemikalienschutzes gemäß ISO374-1 Typ B.

- Chemikalienschutzhandschuh ISO374-1 Тур В
- Schlagschutz am Handrücken
- ▶ Schnittschutzstufe C
- ▶ Kontaktwärmestufe 2
- Flüssigkeitsdicht











AJKLMPT













X2XXXX



ANSI 138







EN 388:2016



EN ISO 374-5:2016

Öl und Gas | Fahrzeuge und Transport | Metallar-

SCHUTZ VOR:

Schürfwunden Kratzwunden Blasen Risswunden | Schnittwunden

SCHUTZFUNKTIONEN:

Schlagschutz | Vollständiger Handschutz | Schnittschutzstufe C (ISO 13997) | Kontakthitzefestigkeit Stufe 2 (bis 250 °C, EN 407) | Chemikalienschutz (EN 374-1:2016) | Mikrobiologischer Schutz (EN 374-5:2016)

ERGONOMISCHE MERKMALE:

Normale Passform | Wasserdicht | Öldicht | Sicherheitsstulpe | Guter Trockengriff | Guter Nassgriff | Guter Ölgriff | Guter Schmutzgriff

QUALITÄTSMERKMALE:

REACH-kompatibel

FARBEN:

Schwarz Rot

AUSSERHALB ROHSTOFF:

PVC/Vinyle | Nitrile | Vollständig tauchbeschichtet | Stulpe und Handrücken tauchbeschichtet | Glatte Oberflächenstruktur

INNENSEITIGER ROHSTOFF:

Glasfaser | Para-Aramid | Elasthan | Mit Textilverstärkung | Ungefüttert

SPEZIELLER SCHUTZ

GUIDE 4507

SCHLAG|EN388/ANSI

ART.NO	BESCHREIBUNG	BÜNDEL	KARTON	EINHEIT	ERHÄLTLICH IN PAAR / STK
223590303	GLOVE GUIDE 4507 7	3	60	Paar	Nein
223590304	GLOVE GUIDE 4507 8	3	60	Paar	Nein
223590305	GLOVE GUIDE 4507 9	3	60	Paar	Nein
223590306	GLOVE GUIDE 4507 10	3	60	Paar	Nein
223590307	GLOVE GUIDE 4507 11	3	60	Paar	Nein
223590308	GLOVE GUIDE 4507 12	3	60	Paar	Nein

