

Für den Umgang mit sensiblen Werkstücken

SuperCut® Nitril

- Höchster Schnitzschutzlevel 5 nach Coupe-Test
- Kontakthitzebeständig
- Schmutzunempfindlich für längere Tragezeiten
- Höchste Schnittfestigkeit für den sicheren Umgang mit scharfkantigen Gegenständen
- Hervorragendes Tragegefühl durch unbeschichteten Handrücken



Eigenschaften:

- Robuste Nitrilbeschichtung für sehr hohe Standzeit
- Perfekt für den Umgang mit öligen, fettigen und feuchten Werkstücken
- Kontakthitzebeständig bis +100°C









Einsatzbereiche:

Baugewerbe, Automobil-, Schiff- und Flugzeugindustrie, Metallverarbeitung und Entsorgungsbetriebe

Normen



Technische Daten

Farbe:	grau/schwarz
Material:	Feinstrick
Beschichtung:	Nitril
Schweißerschutz nach EN 407:	nein
Schnittschutz:	ja
Chemikalienschutz nach EN 374:	nein
Passform:	
Flexibilität:	
Griffigkeit:	
Robustheit:	
Tastempfinden:	
Nassgriff:	
Trockengriff:	
Geeignet für Öl/Fett:	

Art.-Nr.	Bezeichnung	Farbe	Material	Größe	Norm	Kartoninhalt
tp.1050202208	SuperCut® Nitril	grau/schwarz	Feinstrick	8	CAT II	100 Paar
tp.1050202212	SuperCut® Nitril	grau/schwarz	Feinstrick	12	CAT II	100 Paar