

Schnitt- und Stichschutzhandschuh mit gesandeter Nitrilbeschichtung

Handschuh SuperCut® PRO F

- Maximaler Schnittschutz der Stufe F, extrem hohe Abrieb-, Schnitt-, Weiterreißfestigkeit
- Maximale Abriebfestigkeit verlängert die Einsatzdauer
- Maximale Durchstichfestigkeit nach EN 388 z. B. gegen Metallspäne



Eigenschaften:

- Sicherer Griff in öliger, fettiger oder leicht feuchter Umgebung
- Nahtlose, atmungsaktive Schutzhandschuhe mit sehr guter Passform
- Touchscreenfunktion – abhängig vom Gerätehersteller
- Sehr angenehmer Tragekomfort – verhindert schnelle Ermüdung
- Handinnenflächen und Fingerkuppen mit gesandeter Nitril-Beschichtung
- Bequemer Rundstrick-Handschuh aus innovativem HPPE-Fasergemisch
- Daumenbeugenverstärkung

Einsatzbereiche:

- Papierverarbeitung
- Abfallentsorgung
- GALA-Bau und Bauhöfe
- Glasindustrie
- Metallverarbeitung
- Maschinenbau
- Recyclingbetriebe
- Blechbearbeitung
- Maurerarbeiten
- Reinigung öffentlicher Grünflächen

Normen



Technische Daten

Farbe:	schwarz
Material:	Feinstrick-Fasergemisch
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
tp.1050201208	Handschuh SuperCut® PRO F	schwarz	Feinstrick-Fasergemisch	8
tp.1050201209	Handschuh SuperCut® PRO F	schwarz	Feinstrick-Fasergemisch	9
tp.1050201210	Handschuh SuperCut® PRO F	schwarz	Feinstrick-Fasergemisch	10
tp.1050201211	Handschuh SuperCut® PRO F	schwarz	Feinstrick-Fasergemisch	11