



MECHANISCHER SCHUTZ

GUIDE 159

ALLROUND | ALLROUND FORMGESTRICKT

Bei diesem dünnen, schmiegsamen Schutzhandschuh mit atmungsaktivem Handrücken sind Handinnenseite und Fingerspitzen mit strapazierfähigem, flüssigkeitsdichtem Latex beschichtet. Dank der absolut glatten Latexoberfläche ist der Handschuh weich und schmiegsam, ohne dass bei Trocken- und Nassgriff Abstriche gemacht werden müssen. Mit Hi-Vis-Gelb für beste Sichtbarkeit. Erfüllt die Anforderungen der Kontaktwärmestufe 1.

- ▶ Kontaktwärmestufe 1
- ▶ Latex
- ▶ Hi-Vis
- ▶ Wasserdichte Handfläche
- ▶ Größe 6–11
- ▶ Touchscreen



Durability



Dexterity



CE CATEGORY 2



EN 388:2016
2131X



EN 407:2020
X1XXXX



EN 21420:2020



STANDARD
100
20.HCN.16056
Hohenstein HTTI

ANWENDUNG:

Bauwesen, Konstruktion | Straßenbau | Logistik und Handel | Maschinen und Anlagen | Holz- und Papierindustrie | Gebäudedienstleistung

SCHUTZ VOR:

Schürfwunden | Kratzwunden | Blasen | Risswunden

SCHUTZFUNKTIONEN:

Kontakthitzebeständigkeit Stufe 1 (100 °C, EN 407)

ERGONOMISCHE MERKMALE:

Normale Passform | Wasserdichte Handfläche | Strickstulpe | Touchscreen-tauglich | Hochsichtbares Material | Guter Trockengriff | Guter Nassgriff

QUALITÄTSMERKMALE:

REACH-kompatibel | Oeko-Tex Confidence in textiles – 20.HCN.16056 HOHENSTEIN HTTI

FARBEN:

Gelb | Hi-Vis

AUSSERHALB ROHSTOFF:

Latex | Tauchbeschichtete Handfläche | Mikro-chaumbeschichtet

INNENSEITIGER ROHSTOFF:

Polyester | Elasthan

GAUGE:

13

MECHANISCHER SCHUTZ

GUIDE 159

ALLROUND | ALLROUND FORMGESTRICKT

ART.NO	BESCHREIBUNG	BÜNDEL	KARTON	EINHEIT	ERHÄLTICH IN PAAR / STK
223546031	GLOVE GUIDE 159 6	6	120	Paar	Nein
223546032	GLOVE GUIDE 159 7	6	120	Paar	Nein
223546033	GLOVE GUIDE 159 8	6	120	Paar	Nein
223546034	GLOVE GUIDE 159 9	6	120	Paar	Nein
223546035	GLOVE GUIDE 159 10	6	120	Paar	Nein
223546036	GLOVE GUIDE 159 11	6	120	Paar	Nein