



Handschutz

THRYM VV736

THERMISCHE KALTARBEIT

Multinorm-Handschuh, wasserdicht, bietet Feingefühl und Griffigkeit für intensive, kalte Arbeit



Vorteile



Benutzerfreundlichkeit

· Perfekte Passform, so dass die Benutzer auch bei längerem Tragen unserer Handschuhe keine Beschwerden am Handgelenk verspüren



Performance

· Sehr gute Beständigkeit gegen Kälte und Feuchtigkeit, ideal für kalte Umgebungen bis zu -30 °C

Anwendung

- Landwirtschaft
- Öffentliche Arbeiten
- Gebäude
- Secondhand / Handwerker
- Instandhaltung
- Zeitarbeit

Zertifikationen und normen



EN 388
2 2 3 1 B



EN 511
1
2
1



EN 407
X 2 X X X X



Handschutz

THRYM VV736

THERMISCHE KALTARBEIT

Multinorm-Handschuh, wasserdicht, bietet Feingefühl und Griffigkeit für intensive, kalte Arbeit

Details - Normen



EN388:2016+A1:2018

2 [0-4] WIDERSTAND GEGEN ABRIEB
2 [0-5] SCHNITTFESTIGKEIT
3 [0-4] TEAR RESISTANCE
1 [0-4] PIERCE RESISTANCE
B [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997

Technische Details

Produkttyp	Spezifischer Handschuh
Handschuh-Produktfamilie	Beschichteter Strickhandschuh
Art des mechanischen Handschuhs	Gestrickt
Art der Handschuhe, speziell	Kalt
Material und Verarbeitung der Beschichtung	Doppelte Latexbeschichtung
Beschichtung	Vollständig beschichtet außer Handgelenk
Anzahl der Beschichtungen	Doppelte Beschichtung
Gauge	15
Zusätzlicher Vorteil	Reach, DMF-frei, Ansteckbar, Phthalatfrei, Ohne Azo-Farbstoffe
Farbe	Blau-Schwarz
Größe	9, 10, 11
Art der Verpackung	Verkauft pro Einheit



Handschutz

THRYM VV736

THERMISCHE KALTARBEIT

Multinorm-Handschuh, wasserdicht, bietet Feingefühl und Griffigkeit für intensive, kalte Arbeit

Logistische Informationen

Referenz	Farbe	Größe	Bezeichnung	EAN 13	Karton-Code	PCB	SPCB	Gewicht
VV736BL09	Blau-Schwarz	09	THRYM VV736	3295249201265	13295249201262	60	12	7.776 kg
VV736BL10	Blau-Schwarz	10	THRYM VV736	3295249201272	13295249201279	60	12	8.0 kg
VV736BL11	Blau-Schwarz	11	THRYM VV736	3295249201289	13295249201286	60	12	8.6 kg