

THORMAS HPPE Schnitenschutz-Handschuh Cut Resistant 3 grau/grau



Eng anliegender, robuster, schnittfester Schutzhandschuh aus 13-Gauge HPPE-Strick mit einer grauen Polyurethan-Beschichtung auf der Handinnenfläche und Fingerkuppen. Speziell entwickelt für einen sicheren Griff bei trockenen bis leicht öligen Arbeiten und Gegenständen. Die PU-Beschichtung bietet Schutz vor Abrieb, Ölen und Flüssigkeiten. Das besonders leichte und flexible Strickmaterial sorgt für einen hohen Tragekomfort, eine optimale Fingerbeweglichkeit und schützt vor Schnittverletzungen [Level 3]. Die Handschuhe sind angenehm zu tragen, gewährleisten ein gutes Tastgefühl und sind durch den unbeschichteten Handrücken auch äusserst atmungsaktiv. Das elastische Strickbündchen sorgt zudem für einen guten Sitz und lässt Schmutz und Fremdkörper nicht in den Handschuh eindringen.



Einsatzbereiche

- Schlosserarbeiten
- Glasverarbeitung
- Montage und Installation von Komponenten

Mechanische Risiken : EN388:2003 4341



Merkmale

Serie: Cut Resistant 3

Typ: Schnitenschutz

Länge: 270 mm

Dicke: 1.4 mm

Strickstärke: 13G

Beschichtungsfarbe: Grau

Träger-Material: HPPE

Träger-Farbe: Grau

Stulpe: Strickbund



Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1