

Früher bekannt als: Comacier VHP J10



Schnittfestigkeit



Mittlere Belastungen

Exzellenter Schnitenschutz mit Flexibilität und Tragekomfort

- Der Comacier VHP ist für den Schutz vor hohen Mechanikrisiken konzipiert.



Industrien

- Automobilindustrie

Einsatzbereiche

- Presserarbeiten
- Handhabung von Metallblechen und Paneelen
- Handhabung von scharfkantigen Teilen

TECHNOLOGIEN



Hauptmerkmale

- Mittelschwerer nahtloser 10-Gauge-Strickhandschuh
- Hergestellt aus hochleistungsfähigen, schnittfesten Fasern
- Eindeutiges Verfolgungssystem auf Textiletikett
- Innenhand-, Finger- und Pulsschutz aus Leder für einen optimalen Schutz
- Höchste Mechanikfestigkeit
- Lederapplikation für einen überragenden Öl- und Fettgriff

Leistungsstandards und Erfüllung von Gesetzen und Vorschriften



EN 388:2016



3X4XC

EN 388:2003



4541

Spezifikationen

MARKE ART.-NR.	BESCHREIBUNG	Maschendichte (Gauge)	GRÖSSE	LÄNGE	VERPACKUNG
HyFlex® 11-350	, Polyester, Polyamid, Strickbund	10	8, 9, 10, 11	240-270 mm	• 12 Paar/Beutel; 12 Beutel/Umkarton