

70-765

Moderner Schnittschutz, kombiniert mit hochwertigem Leder für eine herausragende Griffsicherheit

Ehemals: Vantage®70-765







Schnittfestigkeit Abrasion Protection Hitze

Moderner Schnittschutz in Kombination mit einem hochwertigen Leder für herausragende **Griffsicherheit**

- Neu: Verstärkter Daumen und Verlegung der Nähte auf die Rückseite der Finger. Dadurch wird die Schutzleistung erhöht, die Gefahr von Schnittverletzungen reduziert und die Lebensdauer des Handschuhs verlängert. Diese neue Konstruktion unterstützt den Schutz vor leichteren Verletzungen und Stichwunden und bewirkt durch das hochwertige Leder an der Innenhand außerdem eine herausragende Griffsicherheit sogar in öligen Arbeitsbereichen. Das Modell 70-766 hat für einen zusätzlichen Schutz einen langen Strickbund.
- Innenseite plattiert gestrickt aus Polyester/Baumwolle für hohen Tragekomfort.
- Mit hochwertigem Leder verstärkte Innenhand.



Industrien

- Automobilindustrie
- Kfz-Ersatzteilmarkt
- Maschinen und Anlagen
- Metallverarbeitung

Einsatzbereiche

- Handhabung von Metallblechen und Paneelen
- Handhabung von scharfkantigen Teilen
- Handhabung rauer, gespanter Metallteile
- Reparatur und Austausch von Glas
- Greifen rauer Blöcke und Zylinder
- Handhabung von scharfkantigen oder rauen Teilen
- Presswerkarbeiten





70-765

Moderner Schnittschutz, kombiniert mit hochwertigem Leder für eine herausragende Griffsicherheit

Technologien

Kevlar

Ehemals: Vantage®70-765

Hauptmerkmale

- Robuste Lederapplikation, doppelt vernäht mit DuPont™- Kevlar®-Garn für eine herausragende Griffsicherheit und einen wirksamen Schutz vor Riss- und Schnittverletzungen
- Technikgarne bieten ein ausgezeichnetes Verhältnis von Schnittschutz und Handschuhgewicht.
- Mittelschweres, schnittfestes Garn (10-Gauge) und verstärkte Daumenbeuge
- Schutz vor Stoßeinwirkungen bis zu den Fingerspitzen
- Schützt die Hände bei einem kurzen Hitzekontakt bis 200 °C
- Auch erhältlich in einer Verpackung für den Automatenverkauf

Chemische Vulkanisierbeschleuniger

Latexproteine

Nur eine verschwindend geringe Anzahl von Anwendern ist eventuell gegen diese(n) Inhaltsstoff(e) sensibilisiert und entwickelt vielleicht eine irritative und/oder allergische Kontaktreaktion.

Leistungsstandards und Erfüllung von Gesetzen und Vorschriften

Kompatibel mit der REACH-Verordnung













Spezifikationen

MARKE ARTNR.	BESCHREIBUNG	Maschendichte (Gauge)	GRÖSSE	LÄNGE	FARBE	VERPACKUNG
	Veredelung: Innenhand aus Leder Beschichtungsmaterial: Leder Auskleidungsmaterial: Acryl, Nylon, Kevlar [®] Manschetten-Stil: Strickbund	10	8, 9, 10, 11	235-275 mm/ 9.25- 10.82 inches	Grau	12 Paar/Beutel; 3 Beutel/Umkarton

Weitere Informationen: www.ansell.com oder telefonisch unter

Europa, Naher Osten und Afrika

Ansell Healthcare Europe NV Riverside Business Park Blvd International, 55 1070 Brüssel, Belgien Tel.: +32 (0) 2 528 74 00 Fax: +32 (0) 2 528 74 01

Lateinamerika und Karibik

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V. Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C, Q7001 Torre II. Suites 1304, 1305 y 1306. Col. Centro Sur, c.p. 76079 Queretaro, Qro. Mexiko Tel.: +52 442 248 1544 / 248 3133

Nordamerika

Ansell Healthcare Products LLC 111 Wood Avenue South, Suite 210 Iselin, NJ 08830, USA Tel.: +1 800 800 0444 Fax: +1 800 800 0445

Kanada

Ansell Canada 105 Lauder Cowansville, QC J2K 2K8 Canada Tel..: +1 800 363-8340 Fax: +1 800 267 3551

Australien

Ansell Limited Level 3,678 Victoria Street, Richmond, Vic, 3121 Australien Tel.: +61 1800 337 041 Fax: +61 1800 803 578

Asiatisch-Pazifischer Raum

Ansell Global Trading Center (Malaysia) Sdn Bhd Prima 6, Prima Avenue Block 3512, Jalan Teknokrat 6 Tel.: +603 8310 6688 Fax: +603 8310 6699





