

11931

Der leichteste Handschuh, der Schnittschutz, Ölabweisung und eine erhöhte Strapazierfähigkeit kombiniert.**







Schnittfestigkeit

Leichte Belastunge

Der leichteste Schnitt- und Ölschutzhandschuh mit verstärkter Daumenbeuge und einer bis zu 12fachen Strapazierfähigkeit für ein längeres Handschuhleben.

- Die RIPEL Technology schützt die Hände vor einem Kontakt mit Öl und hält sie trocken.
- Die Ansell GRIP Technology bewirkt eine durchschnittlich um 13 % höhere Griffsicherheit bei der Handhabung von nassen oder öligen Materialien.*
- Die Fortix Technology verlängert das Einsatzleben von Handschuhen durch eine bis zur 12-fachen Strapazierfähigkeit im Daumenbeugenbereich und bietet einen herausragenenden Schutz aufgrund einer bis zu 40 % höhreren Abriebfestigkeit.*
- Das geringste Gewicht: bis zu 20 % leichter; integrierte ZONZ Comfort Fit Technology für einen hohen Tragekomfort über den ganzen Arbeitstag.*
- DMF-frei
- * Im Vergleich zu Produkten von Mitbewerbern
- ** Im Vergleich zu vergleichbaren nicht verstärkten Handschuhen

Industrien

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

Einsatzbereiche

- Prüfen und Auswählen von Teilen
- Montage und Prüfung von Komponenten
- Greifen und Befestigen von Komponenten
- Fahrgestellmontage/Entgraten von Karosserieteilen
- Einstellung von Komponenten und Systemen
- Bestücken der Produktionsstraße
- Reparatur und Wartung von Anlagen
- Reparatur von Getrieben
- Öl-, Flüssigkeiten- und Filterwechsel
- Inspektion (Greifen, Prüfen und Markieren)
- Bestücken der Presse und Herausnehmen fertiger Teile
- Befestigen von Komponenten und Teilen
- Einstellung von Bedienpulten, Teilen und Komponenten
- Presswerkarbeiten







11931

Der leichteste Handschuh, der Schnittschutz, Ölabweisung und eine erhöhte Strapazierfähigkeit kombiniert.**

Hauptmerkmale

- Schutz vor Verletzungen, Öl und Industrieflüssigkeiten
- Extrem leichte 18-Gauge-Konstruktion für Fingerbeweglichkeit und hohen Tragekomfort
- Verstärkte Daumenbeuge für erhöhten Schutz und ein längeres Handschuhleben
- Herausragende Griffsicherheit in trockenen bis öligen Arbeitsbereichen
- Hochstrapazierfähige FORTIX-Beschichtung für ein längeres Einsatzleben des Handschuhs
- Silikonfrei

TECHNOLOGIEN















Leistungsstandards und Erfüllung von Gesetzen und Vorschriften













Kompatibel mit der REACH-Verordnung

Weitere Informationen: www.ansell.com oder telefonisch unter

Nordamerika Australien Spezitikationen Ansell Healthcare Products LLC Ansell Limited MARKE | ART,-NR **BESCHREIBUNG** LÄNGE FARB VERPACKUNG ndichte (Gauge) SE Asiatiscus Pazirischie **kam**anhandbeschichtung, **Lateinämerika und &arībik**, Ansell Global Tradins **0eittis**tschaum, Dyneema[®] Ansell Commercie ใช้เลยใ 1 Ramadare / PE-Beutel, 212-261 Grau 12nP€-BeenteInpro Ansell Global Trading Malaysia) Sdn Bhd ell Commercial¶jeNjço|15. I. Bernardo Quintana No. AndlenC.X/ und Diamond Technology ⁷89:3-40.3 Schwa case ue taudepaare Cowansville (Québec) Prima 6. Prima Ave 01 Torre II. rz Tel.: +1 800 363-8340 Fax: +1 888 267 3551 Queretaro, Qro. Mexiko Tel.: +52 442 248 1544 / 248 3133

Ansell [®] und [™] sind Warenzeichen der Ansell Limited oder einer ihrer Tochtergesellschaften. US-Patente sowie Anmeldungen für US- und I www.ansell.com/patentmarking © 2019 Ansell Limited. Alle Rechte vorbehalten.

Weder dieses Dokument noch die in ihm enthaltenen Angaben von oder im Namen von Ansell garantieren die Handelsfähigkeit oder Eignung von Ansell-Produkten für einen bestimmten Zweck. Ansell haftet nicht für die Eignung oder Angemessenheit der Handschuhauswahl durch Endkunden für einen spezifischen Anwendungsbereich.

