

11-550

Längere Schnittschutzwirkung durch die INTERCEPT™-Technologie





Mittlere Belastungen

Schnittschutzhandschuh mit hohem Tragekomfort und einer bis zu 75 % größeren Strapazierfähigkeit

- Gute Eignung für ein breites Spektrum von Montagearbeiten
- Konstruiert für trockene oder leicht ölbelastete Arbeiten, für die ein Schnitt- und in einigen Fällen kurzer Hitzekontaktschutz bis 100 °C erforderlich ist.
- Optimaler Tragekomfort und hohe Griffsicherheit für eine größere Produktivität, Sicherheit und Wertschöpfung



Industrien

- Automobilindustrie
- Maschinen und Anlagen
- Metallverarbeitung

Einsatzbereiche

- Allgemeine Wartungsarbeiten
- Wartungsinspektion
- Handhabung von Flachglas und anderen scharfkantigen Objekten
- Kunststoffeinspritzung
- Spritzformen

Hauptmerkmale

- Das Trägermaterial bietet eine exzellente Schnittfestigkeit und komfortable Passform.
- Ein Produkt der ANSI-Schnittschutzstufe A2
- Exzellenter Schutz vor Schnitt- und Schürfverletzungen
- Die Nitrilbeschichtung bietet dem Handschuhträger eine gute Griffsicherheit bei trockenen und leicht ölbelasteten Arbeiten.
- Schmutzverbergende schwarze Beschichtung der Innenhand für ein längeres Handschuhleben

TECHNOLOGIEN





Leistungsstandards und Erfüllung von Gesetzen und Vorschriften

Spezifikationen

MARKE ARTNR.	BESCHREIBUNG	Maschen dichte (Gauge)	GRÖS SE	LÄNGE	FARB E	VERPACK UNG
HyFlex [®] 11-550	Innenhandbeschichtung, Nitril, Para-Aramid, Nylon, Spandex, Strickbund	15	6, 7, 8, 9, 10, 11	199-266 mm; 17,8- 10,5 Zoll	Schwa rz	• 12 Paar/Be utel; 12 Beutel/U mkarton









