



SOL-KNIT® 39-122

SOL-KNIT®

Irreversible Risiken

Außergewöhnlicher Mechanik- und Chemikalienschutz

Wieder verwendbarer

Chemikalienschutzhandschuh aus Nitril.

Ansell's Sol-Knit®-Industriehandschuh schützt in einer Vielzahl von Arbeitsbereichen wirksam vor hohen mechanischen Risiken und Chemikalien. Dieser äußerst robuste, anatomisch geformte Handschuh zeichnet sich auch bei langwierigen Arbeiten durch einen optimalen Tragekomfort aus. Eine überragende Bewegungsfreiheit sowie ein sehr guter Nass- und Trockengriff tragen zur Sicherheit des Anwenders und damit einer insgesamt höheren Produktivität bei. Wenn Sie einen widerstandsfähigen Handschuh benötigen, der auch vor Chemikalien schützt, ist der Sol-Knit® die clevere Wahl.

Empfohlene Anwendungsgebiete

- Automobilendmontage
- Wartung von Werkzeugmaschinen
- Vormontagen
- Betanken
- Entfettungsarbeiten
- Metallproduktion
- Chemikalienverarbeitung

Verpackungseinheit

Handschuhe: 12 Paar pro PE-Beutel, 6 PE-Beutel pro Karton

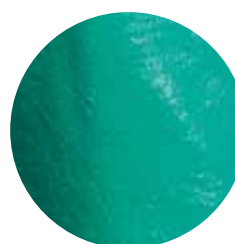


SOL-KNIT® 39-112

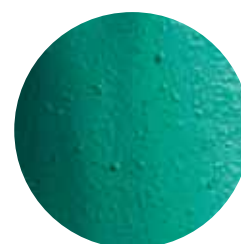


SOL-KNIT® 39-124

39-112			
	4111 EN388	EN374	EN374
39-122 39-124			
	4111 EN388	EN374	EN374
			X1XXXX EN407



SOL-KNIT® 39-112



SOL-KNIT® 39-122

Art.-Nr.	Modell	Ausführung	EN-Größe	Länge	Farbe
39-112		Glatt			
39-122	Gefüttert, Schutzstulpe	Geraut	7, 8, 9, 10	310 mm	Grün
39-124				350 mm	