

BESCHREIBUNG	Außen: dtex-Mikrofaser; EVA-Patch auf der Innenhand; Reflexbiese auf dem Handrücken; Neopren-Verstärkung auf dem Handrücken; 3-Layer-Gewebe aus rPET-Gewebe; Zwischenlaminat und Schaum
STRICKTECHNIK	CS-Strick
TRÄGERMATERIAL	
BESCHICHTUNGSMATERIAL	Unbeschichtet
AUSFÜHRUNG	Double-Layer
GAUGE	
FARBE	Blau/Schwarz
GRÖSSE	7 8 9 10 11
LÄNGE	260 mm
VERPACKUNG	5 Paar pro Bündel (24 Bündel pro Karton)
HERKUNFTSLAND/ ZOLLNUMMER	Sri Lanka/611 610 200 00



VORTEILE	<ul style="list-style-type: none"> • Hohe Flexibilität • Touchscreen-Fähigkeit • Gute Fingerbeweglichkeit 	<ul style="list-style-type: none"> • Gute Griffeigenschaften • Nachhaltiges Gewebe
BRANCHEN	<ul style="list-style-type: none"> • Gas- und Stromwirtschaft • Automobil • Nahrungsmittelverarbeitung 	<ul style="list-style-type: none"> • Baubranche • Entsorgung/Recycling
ANWENDUNGS- BEREICHE	<ul style="list-style-type: none"> • Allgemeine mittlere bis schwere Tätigkeiten • Lackierarbeiten • Arbeiten mit öligen Gegenständen 	<ul style="list-style-type: none"> • Wartung und Inspektion • Allgemeine Reparaturen

EN-NORM
LEISTUNGSTUFEN



EN 420:2003+A1:2009



EN 388:2016



3X32A

EN 407:2004



X1XXXX



ANSI CUT

Gerne bieten wir Ihnen auf einer gesonderten Seite eine Übersicht aller EN-Normen und deren Leistungsstufen. Dort können Sie alle weiteren Informationen zur Normenübersicht von Schutzhandschuhen finden.



MCS SAFETY®

Eine Marke der RAVE GmbH
Kimplerstrasse 340 | 47807 Krefeld

T: 021 51 - 7 88 88 28 | F: 0 21 51 - 7 88 88 10
E: info@mcs-safety.de

WWW.MCS-SAFETY.DE