





MASTER FLEX

EIGENSCHAFTEN

- nahtloser, leichter Montagehandschuh mit einer PPU-Nitril-Beschichtung mit Sandy-Finish
- sehr gute Passform und hoher Tragekomfort
- optimale Fingerfertigkeit und ein sicherer Griff, auch bei glatten Gegenständen
- gute Beständigkeit gegen Öle und Fette



MATERIAL	BESCHICHTUNG	
97% Nylon 3% Elasthan	PPU-Nitril mit Sandy-Finish	
	EN 388  4121X	 Oeko-TEX® CONFIDENCE IN TEXTILES STANDARD 100 71252 OeTI Geprüft auf Schadstoffe. www.oeko-tex.com/standard100

ART. NR.	GRÖSSE	VE / KARTON	EAN
70 95 44	8/M	12 / 72	9002701954416
70 95 45	9/L	12 / 72	9002701954522
70 95 46	10/XL	12 / 72	9002701954638
70 95 47	11/XXL	12 / 72	9002701954744

ANWENDUNGSBEREICHE	PRIMÄRER SCHUTZ	HINWEISE
Reparaturarbeiten Montagearbeiten Präzisionsarbeiten Tischlerarbeiten Kraftfahrzeugarbeiten Spenglerarbeiten Installationsarbeiten Werkstattarbeiten Lagerarbeiten	Schützt vor/gegen: <ul style="list-style-type: none"> • Schmutz • Mechanische Risiken gem. EN 388 - Leistungsstufen 	Schutzhandschuhe vor jedem Gebrauch auf Schäden untersuchen – schadhafte Handschuhe entsorgen. Beim Arbeiten mit bewegten Maschinenteilen dürfen keine Handschuhe getragen werden (Gefahr des Hineinziehens). Mehr Informationen zur Lagerung, Haltbarkeit, Pflege etc. entnehmen Sie bitte der Verbraucherinformation.

Alle Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar. Die Labortests sollen eine Auswahlhilfe bieten, sie können aber nicht die tatsächlichen Arbeitsplatzbedingungen simulieren. Es bleibt deshalb die Verantwortung des Anwenders und nicht des Herstellers, die Eignung der Schutzausrüstung für den jeweiligen Einsatzzweck zu prüfen. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Verwender in eigener Verantwortung zu beachten. Im Zweifelsfall ist fachkundiger Rat einzuholen.