

# AIR FLEX

## EIGENSCHAFTEN

- nahtloser Montagehandschuh mit einer Nitril-TPR-Beschichtung
- die neuartige Beschichtung sorgt für extra lange Haltbarkeit und ist trotzdem besonders atmungsaktiv
- sehr gute Passform und hoher Tragekomfort
- trotz hoher Atmungsaktivität ist die Beschichtung ölabweisend



MATERIAL	BESCHICHTUNG
93% Nylon 7% Elasthan	Nitril-TPR

<b>CE</b> CAT II	EN 388  4121	
------------------	--	--

ART. NR.	GRÖSSE	VE / KARTON	EAN
70 96 41	8	12 / 72	9002701964118
70 96 42	9	12 / 72	9002701964224
70 96 43	10	12 / 72	9002701964330
70 96 44	11	12 / 72	9002701964446

ANWENDUNGSBEREICHE	PRIMÄRER SCHUTZ	HINWEISE
Reparaturarbeiten Montagearbeiten Präzisionsarbeiten Tischlerarbeiten Kraftfahrzeugarbeiten Spenglerarbeiten Installationsarbeiten Werkstattarbeiten Lagerarbeiten	Schützt vor/gegen: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Schmutz</li> <li>• Mechanische Risiken gem. EN 388 - Leistungsstufen</li> </ul>	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.*