

SUPER GRIP

EIGENSCHAFTEN

- nahtloser, leichter Montagehandschuh mit einer dichten Nitril-Beschichtung auf der Handinnenfläche
- perfekte Nassgriffeigenschaften durch das gerillte Trärgewebe
- geeignet für Arbeiten mit nassen und öligen Gegenständen
- optimale Fingerfertigkeit
- sicherer Griff auch bei glatten Gegenständen
- gute Passform und hoher Tragekomfort



| MATERIAL | BESCHICHTUNG |
|------------|--------------|
| 100% Nylon | Nitril |

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  CAT II | EN 388  4121X |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|

| ART. NR. | GRÖSSE | VE / KARTON | EAN |
|-------------|--------|-------------|---------------|
| 70 92 85_08 | 8/M | 12 / 72 | 9002701850817 |
| 70 92 85 | 9/L | 12 / 72 | 9002701792858 |
| 70 92 86 | 10/XL | 12 / 72 | 9002701792865 |
| 70 92 85_11 | 11/XXL | 12 / 72 | 9002701851128 |

| ANWENDUNGSBEREICHE | PRIMÄRER SCHUTZ | HINWEISE |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Reparaturarbeiten Montagearbeiten Präzisionsarbeiten Kraftfahrzeugarbeiten Spenglerarbeiten Werkstattarbeiten | Schützt vor/gegen: <ul style="list-style-type: none"> • Schmutz und Nässe • 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.