



PRÄZISIONSARBEITEN ALLGEMEINE ARBEITEN

Nylon
Schaumgeprägte Nitrilbeschichtung

380 NBR Foam Grip

EIGENSCHAFTEN

- Nahtlos gestricktes Nylogewebe
- Schaumgeprägte, nitrilbeschichtete Innenhand
- Atmungsfähiger Handrücken
- Mikroporöses, atmungsfähiges NBR



Arbeitsschutz

GRÖSSE

6/S
7/M
8/L
9/XL

BESCHREIBUNG

Dieser Handschuh bietet verbesserten Komfort und reduzierte Schweißbildung. Die Nitrilbeschichtung ist geschäumt und komprimiert, um die Griffsicherheit besonders bei Nässe zu optimieren. Die Beschichtung ist ebenfalls sehr geschmeidig und strapazierfähig. Das Nylogewebe vereint Fingerfertigkeit und Komfort mit mechanischer Festigkeit. Das nahtlose Trägergewebe und die anatomische Form sorgen für optimalen Tragekomfort und ermöglichen die Bearbeitung empfindlicher Teile, reduzieren Ermüdungserscheinungen der Hand und vermeiden Reizungen. Diese technologische Kombination bietet einen hervorragenden Kompromiss zwischen Schutz, Flexibilität und Komfort. Mit neutralem Waschmittel bis 40°C waschbar.

Cat. II
CE

EN 388
-2003-



3 1 2 1

ABRIEB

0 1 2 3 4

WEITERREISS

0 1 2 3 4

SCHNITT

0 1 2 3 4

DURCHSTICH

0 1 2 3 4

EN 420
-2003-

EC Type Examination Certificate from IFTH
Avenue Guy de Collongue, 69134 Ecully Cedex