

Automobilindustrie GLOVES NY

GNV

NYLONSTRICK- HANDSCHUHE, PU-BESCHICHTET/ NITRIL-BESCHICHTET

- Gloves NY
- Ausgezeichnete Trageeigenschaften und Fingerbeweglichkeit.
- Nahezu flusenfrei.
- Nitrilbeschichtung.
- Widerstandsfähig gegen Öle und Fette.
- Elastischer Strickbund für festen Sitz an der Hand.
- EN 388 2003 4.1.2.1.

- Gloves NY Plus
- mit Noppen auf den Handinnenflächen
- Gute ergonomische Passform
- Gute Flexibilität
- Hoher Tragekomfort
- Guter Nass- und Trockengriff
- Gute Abriebfestigkeit
- Handrücken und Fingeroberseiten frei
- EN 388 2003 4.1.3.1.



HINWEIS

Alle Informationen und Abbildungen werden nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Es obliegt dem Verbraucher, die Eignung jedes Produktes für seine jeweilige Anwendung zu prüfen. Es gibt keine Garantie im Hinblick auf Vollständigkeit oder Genauigkeit der Informationen und Tech-Masters lehnt jede Haftung für die Benutzung des Produktes ab. Die Haftung beschränkt sich auf die, in den Standardverkaufsbedingungen, für dieses Produkt, angeführte Anwendung. Tech-Masters haftet keinesfalls für Schäden und Folgeschäden, die durch den Verkauf, Weiterverkauf, der Benutzung oder des missbräuchlichen Einsatzes des Produktes entstehen.

ALLGEMEINE INFORMATION

HIT Nitril-Feinstrickhandschuh, grau/schwarz, Handinnenfläche und Fingerkuppen mit geschäumter Nitril Beschichtung, zusätzlich mit Nitril Punktbenoppung auf der Handinnenfläche, Polyamid/Spandex-Liner, Rundstrick - nahtlos,

Strickbund, angenehmer Tragekomfort, gute Passform, atmungsaktiv, flexibel, sicherer Griff in trockener, ölig, fettiger und leicht feuchter Umgebung, hervorragendes Tastgefühl, gute Abriebfestigkeit für lange Standzeiten.

TECHNISCHE INFORMATION

Material: Gestricktes Nylon
Beschichtung: geschäumtes Nitril mit Noppen
Träger: Polyamid/Spandex

Spezifikationen:
EN 388 2003 4.1.2.1
EN 388 2003 4.1.3.1

ANWENDUNG UND GEBRAUCH

- Ideal für feine, tastempfindliche Anwendungen, z.B bei Qualitätskontrollen, für Elektronik- und Automobilindustrie und vieles mehr.
- Speziell für eine sichere Handhabung im Umgang mit Flüssigkeiten und Schmierstoffen.

Artikel Nr.	Name	Inhalt	Haltbarkeit	Produktgruppe
Y390008	Glove NY XL	12	-	SICHERHEIT UND SCHUTZ
Y390018	Glove NY plus XL	12	-	SICHERHEIT UND SCHUTZ
Y390108	Glove NY L	12	-	SICHERHEIT UND SCHUTZ
Y390118	Glove NY plus L	12	-	SICHERHEIT UND SCHUTZ
Y390208	Glove NY M	12	-	SICHERHEIT UND SCHUTZ
Y390218	Glove NY plus M	12	-	SICHERHEIT UND SCHUTZ



SICHERHEIT UND SCHUTZ

WWW.TECH-MASTERS.EU/AT

