

NIRO-S pure #1026



Der NIRO-S pure #1026 ist ein besonders atmungsaktiver Allzweckhandschuh mit NBR-Beschichtung. Robust, griffsicher und sehr flexibel. Die Kombination aus Spandex- und Nylonfasern verleiht diesem Modell ein äußerst angenehmes Tragegefühl. Trägermaterial und Beschichtung sorgen für eine optimale Passform, so dass er sowohl für präzise Arbeiten als auch für robustere Anwendungen eingesetzt werden kann.

Kategorie	Montage
Beschichtung	Nitrilschaum
Ausführung	Innenhand und Fingerspitzen
Trägermaterial	Nylon/Spandex 15 Gauge
Farbe	grau / schwarz
Besondere Merkmale	silikonfrei, touchscreenfähig
Verpackungseinheit	12 Paar / 144 Paar im Karton
Größen	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12

ANWENDUNGSBEREICH

- Automobilindustrie und Zulieferer
- Baugewerbe
- Handwerk
- Lager und Logistik
- Maschinen- und Anlagenbau
- Metallverarbeitung

EIGENSCHAFTEN

- feinfühlig
- fingerbeweglich
- flexible Passform
- griffig
- hoher Tragekomfort

ARTIKELNUMMERN

Größe 6	HA0000003940 - 06
Größe 7	HA0000003940 - 07
Größe 8	HA0000003940 - 08
Größe 9	HA0000003940 - 09
Größe 10	HA0000003940 - 10
Größe 11	HA0000003940 - 11
Größe 12	HA0000003940 - 12



EN 388:2016



DIN EN 388:2016
4131X

Abriebfestigkeit	4
Schnittfestigkeit	1
Weiterreißfestigkeit	3
Durchstichfestigkeit	1
Schnittfestigkeit	X

EN 407:2004



DIN EN 407:2004

Gegen thermische Risiken (Hitze/Feuer)

Brandeigenschaften des Materials	X
Kontaktwärme	1
Konvektionswärme	X
Strahlungswärme	X
Kleine Spritzer von geschmolzenem Metall	X
Große Mengen an geschmolzenem Metall	X



STANDARD
100