



HANDSAFE XP 971 N

P708KFA



CUT XP
AGILE EXPERIENCE

**BESCHERMING
TEGEN SNIJWONDEN**

**SNIJWEERSTAND
TDM F**

Voordelen

- Extreem goede snijweerstand: TDM F
- CUT XP Vezel 15: dun geweven voor meer comfort
- Handschoen zonder glasvezel en roestvrij staal
- Bestand tegen contactwarmte
- Touchscreenhandschoen: "Touch Screen"

HET +PUNT

Versteviging van nitril tussen de duim en de wijsvinger voor een betere duurzaamheid.

Toepassingsgebieden

- Behandelen van zware, vette, olieachtige of snijdende onderdelen
- Montagestation
- Ophalen van huisvuil
- Auto-industrie
- Glas- en metaalindustrie
- Metaalindustrie

Maten / codes

6	68 041 775
7	68 041 783
8	68 041 791
9	68 041 805
10	68 041 813
11	68 041 821

Verpakking

- Individuele verpakking met 1 paar
- Polybag met 5 paar
- Doos met 50 paar

Beschrijving

- Vervaardigd uit krachtige vezels, zonder glasvezel en zonder roestvrij staal.
- Coating van nitrilschuim, 'tweede huid-effect', op de handpalm en de binnenzijde van de vingers.
- Fijn geweven, vezel 15 CUT XP: een ervaring van uniek comfort.
- Goede grip in olie- en vetachtige omgeving.
- Bestand tegen contactwarmte.
- Maximale snijweerstand.
- Beschermingshandschoen van categorie II uitsluitend tegen mechanische risico's.

Materiaal: krachtige polyetheenvezels (HDPE), wolfram, polyester en spandex

Coating: Zwart nitrilschuim.

Lengte: 22 tot 27 cm afhankelijk van de maat.

Normen - Prestatieniveaus

Schuurweerstand	4/4
Snijweerstand	X/5
Scheurweerstand	4/4
Perforatieweerstand	2/4
Snijweerstand (TDM)	F
Weerstand tegen contactwarmte	1/4

"X" betekent dat de test niet werd uitgevoerd



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

EN388: 2016
+A1: 2018



4.X.4.2.F

EN407: 2020



X.1.X.X.X.X

EN ISO 21420: 2020



Cat. II

