

HANDSAFE XP8 822N OGT

P70F3JW

Rukavice na ochranu pred porezaním
TDM D z recyklovaných vlákien*

Výhody

- **Zodpovednejšie: integrácia recyklovaných vlákien***
- **Je možné ich oprat' 3-krát pri 40 °C: dlhšia životnosť**
- **Úprava SANITIZED® proti šíreniu baktérií, ktoré spôsobujú zápach**
- **Odolné voči kontaktnému teplu**
- **Pohodlie a ohybnosť: veľmi jemný úplet, hustota úpletu 18**

Oblasti použitia

- Manipulácia s ostrými masnými alebo naolejovanými dielmi
- Zber odpadu
- Automobilový priemysel
- Sklársky priemysel
- Metalurgia

Balenie

- Predajná jednotka: pár
- Súprava 10 párov
- Škatuľa s 100 pármí

Vel'kosť	Kód	Vel'kosť	Kód
T6 - XS	71 287 912	T9 - L	71 287 947
T7 - S	71 287 920	T10 - XL	71 287 955
T8 - M	71 287 939	T11 - XXL	71 287 963



XP8



JE MOŽNÉ ICH
OPRAŤ 3-KRÁT



Opis

- Pletené rukavice s novou technológiou vlákien XP8 odolných proti prerezaniu obsahujúce recyklovaný polyester:
 - *23% recyklovaného polyesteru (z celkovej hmotnosti rukavice)
 - *36% recyklovaných vlákien v úplete rukavice
- Veľmi dobrá ochrana pred porezaním: TDM D
- Nitrilové povrstvenie, pieskovaný povrch
- Nitrilová výstuž medzi palcom a ukazovákom, ktorá predlži životnosť výrobku
- Kompatibilita s dotykovými obrazovkami

Zloženie

- Materiál: vlákna XP8 odolné proti prerezaniu, recyklovaný polyester, elastan, 18 mm
- Nitrilové povrstvenie, pieskovaný povrch
- Dĺžka: 23 až 27 cm



Normy



4X42D

EN 407



X1XXXX

Odolnosť voči oderu	4/4
Odolnosť voči prerezaniu	X/5
Odolnosť voči pretrhnutiu	4/4
Odolnosť voči prepichnutiu	2/4
Odolnosť voči prerezaniu (TDM)	D/F

Obmedzené šírenie plameňa	X/4
Kontaktné teplo	1/4
Konvekčné teplo	X/4
Sálavé teplo	X/4
Malé vyprskávajúce častičky tekutých kovov	X/4
Veľké vyprskávajúce častice roztavených kovov	X/4

Obratnosť	5/5
-----------	-----

Symbol „X“ znamená, že sa test nevykoná

EN ISO 21420