

HANDSAFE XP 971 N P708KFA

Ochranné rukavice proti prerezaniu TDM F

Výhody

- Mimoriadna ochrana pred porezaním: TDM F
- CUT XP Hustota úpletu 15: jemný úplet zaručuje väčšie pohodlie
- Rukavice bez sklenených vlákien alebo nehrdzavejúcej ocele
- Odolné voči kontaktnému teplu
- Rukavice pre dotykové obrazovky: „Touch Screen“

Oblasti použitia

- Manipulácia s ostrými, masnými alebo naolejovanými dielmi
- Montážne stanice
- Zber odpadu
- Automobilový priemysel
- Sklársky a kovospracujúci priemysel
- Metalurgický priemysel

Balenie

- Predajná jednotka: pár
- Súprava 5 párov
- Kartón s 50 párami

Veľkosť	Kód	Veľkosť	Kód
T6 - XS	68 041 775	T9 - L	68 041 805
T7 - S	68 041 783	T10 - XL	68 041 813
T8 - M	68 041 791	T11 - XXL	68 041 821



CUT XP



DLHÁ ŽIVOTNOSŤ



DOTYKOVÁ OBRAZOVKA



TEPELNÁ OCHRANA

Opis

- Navrhnuté z vysoko výkonných vlákien, bez sklenených vlákien a nehrdzavejúcej ocele
- Povrstvenie z nitrilovej peny, efekt „druhej pokožky“, na dlani a prstoch
- Úplet s hustotou 15 CUT XP: prináša jedinečné pohodlie
- Dobrá priľnavosť v olejovom a masťnom prostredí
- Odolné voči kontaktnému teplu
- Maximálna ochrana proti porezaniu
- Nitrilová výstuž medzi palcom a ukazovákom, ktorá predĺži životnosť výrobku

Ochranné rukavice kategórie II iba proti mechanickým rizikám

Zloženie

- Materiál: Vysokoučinné polyetylénové vlákna, volfrám, polyester a spandex
- Povrstvenie: Čierna nitrilová pena
- Dĺžka: 22 až 27 cm podľa veľkosti



STANDARD
100
CQ 1331/1
IFTH

Normy



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



Reakcia na oheň	X/4
Kontaktné teplo	1/4
Konvekčné teplo	X/4
Vyžarujúce teplo	X/4
Malé kvapky roztaveného kovu	X/4
Veľké množstvá roztaveného kovu	X/4

Symbol „X“ znamená, že sa test nevykonával

EN ISO 21420