

Ref. MO5530

Ochrana proti chemii

Nitril



TYPE
B



Výhody:

- * Trvalá chemická ochrana
- * Úchop (DIAMANTOVÝ tvar)
- * Pohodlí
- * Kontinuální použití
- * Absorbce potu
- * Kontakt s potravinami

Nákupní balení

Ref.	Velikost	Balení	Karton
5527	7	10	100
5528	8	10	100
5529	9	10	100
5530	10	10	100
5531	11	10	100



Popis

Zelený akrylonitril, tloušťka: 0,46 mm ; vnitřek bez podšívky, protiskluzová vnější úprava, tvar diamantu ; dlouhá rovná manžeta ; délka 33 cm.

Prohlédněte si také

Sektory

- Zemědělství, lesnictví a rybolov
- Chemický a farmaceutický průmysl
- Regionální / orgány státní správy
- Infrastruktura, stavebnictví
- Stavba - dokončovací práce
- DIY - Hobby
- Služby a distribuce

Použití

manipulace a montáž malých olejových dílů, obrábění za přítomnosti řezného oleje, jemné doladění, výroba a aplikace přípravků na ochranu rostlin, ošetření a konečná úprava dřeva, údržba, potravinářský průmysl

Varianty



MO5510

Technické vlastnosti

Barva	Zelená	Délka - mm	330
Tvar	Rukavice		
Použití rukavic	Střední chemická ochrana		
Typ rukavice	Máčené		
Podpůrný materiál	akrylonitril zelená / vnitřní bavlna se hrnula		
Úroveň povrstvení	Celá rukavice		
Materiál povrstvení	Nitril		
Tvrzená struktura rukavic	Nepodporováno		
Úprava vnitřní podšívky	Skládané		
Úprava podpůrného materiálu	Diamantový povrch		
Typ manžety	Bezpečnostní manžeta / Rovný střih		
Tloušťka rukavic - mm	0.46000		

Normy

Tyto rukavice patří do kategorie osobních ochranných prostředků uvedené v certifikátu EN přezkoušení typu 2777/10229-03/E00-00

Dodaný SATRA Technology Europe Ltd (2777) Bracetown Business Park- Clonee- Dublin 15 Dublin Ireland



EPI CAT. III

EN420:2003 + A1:2009

Obecné požadavky na ochranné rukavice

EN388:2016



3.0.0.1.X.

Ochrana před mechanickými riziky

EN374-1:2016



Type B

A J L

3 6 3

Ochrana před chemickými riziky

EN ISO 374-5:2016



Ochrana před bakteriemi a houbami

Razítko prodejce