



DPVE727

BARKÁCSMUNKA

Kézvédelem



Előnyök



Higiénia

· A nitril semmilyen allergiakockázatot nem jelent a felhasználók számára



Teljesítmény

· A nitril bevonat kiváló fogást biztosít az olajos/zsíros környezetben dolgozóknak a kezelt tárgyakon.

Alkalmazási terület

- Közbeszerzések
- Építőipar
- Belső munkák / Mesterember
- Karbantartás
- Autóipar
- Bányászat

Minősítések és szabványok



EN 388
4 1 3 1 A

Védelmet nyújt a



Kopás



enjoy safety.

A mai napon 21/11/2024
www.deltaplus.eu



DPVE727

BARKÁCSMUNKA

Kézvédelem

Részletek - Szabványok



EN388:2016+A1:2018

4 [0-4] KOPÁSÁLLÓSÁG
1 [0-5] VÁGÁSBIZTOSSÁG VÁGÓPENGE
ESETÉN
3 [0-4] TEAR RESISTANCE
1 [0-4] PIERCE RESISTANCE
A [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997

Műszaki részletek

Kesztyű típusa	Mechanikus kesztyű
Kesztyű termékcsalád	Bevonatos kötött kesztyű
Mechanikus kesztyű típusa	Kötött
Bevonat anyaga és felülete	Sima aqua-polimer
A bevonat szintje	Palmar bevonat
A bevonat száma	Egyetlen bevonat
A tüskék anyaga	Nitril tüskék
Szálvastagság	15
Szín	Szürke-Fekete
Méret	7, 8, 9, 10
A kiszerezés típusa	Headcard



DPVE727

DIY WORK

Safety gloves

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
DPVE727NO08	Grey-Black	08	DPVE727	3295249243128	13295249243125	120	6	7.2 kg	31.6 cm	47.0 cm	36.8 cm
DPVE727NO09	Grey-Black	09	DPVE727	3295249183400	13295249183407	120	6	7.5 kg	33.2 cm	46.6 cm	36.6 cm
DPVE727NO10	Grey-Black	10	DPVE727	3295249243135	13295249243132	120	6	7.8 kg	30.8 cm	48.0 cm	36.4 cm

Multiple sales

Minimum sales

Box Width

Box Depth

Box Height