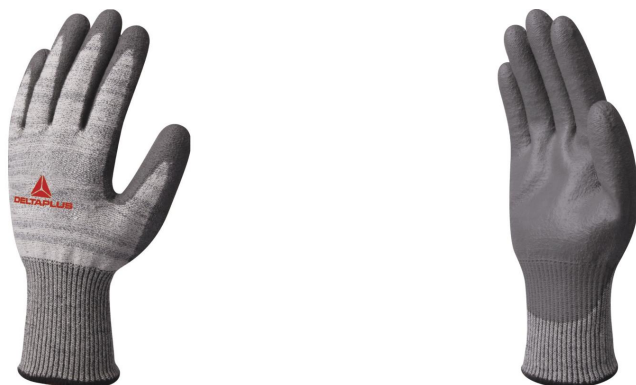


VENICUT 42



RĘKAWICA DZIANA Z WŁÓKNA TAEKI® S, DŁOŃ POWLEKANA PU
Ref. VECUT42GR



Opis produktu

Rękawica z włókna polietylenowego wysokiej odporności TAEKI® S. Powłoka poliuretanowa na stronie chwytnej i końcach palców. Ścieg 13.

Rękawica: TAEKI S (syntetyczne włókno o wysokich parametrach).
Powłoka: 100% poliuretan.

KOLOR
Szary

ROZMIAR
07, 08, 09, 10

Zastosowanie - Zagrożenia



Przecięcie / przekłucie



Zużycie



Budownictwo / roboty publiczne



Przemysł ciężki



Przemysł lekki



Usługi /

logistyka



Ergetyka wiatrowa

Zalety produktu + Korzyści dla użytkownika

Powłoka PU:

- giętkość i wygoda użytkowania

Brak silikonu:

- ograniczenie negatywnego wpływu produkcji na środowisko

TAEKI® S:

- maksymalna odporność na ścieranie
- doskonała odporność na przecięcie
- delikatne włókno: wysoki komfort
- ścieg 13: duża wygoda użytkowania



Dostępne również na zawieszce
DPVEECUT42

Certyfikaty - Normy



DYREKTYWA ŚOI 89/686/EWG

EN420:2003 Wymagania ogólne dla rękawic ochronnych

5: Zręczność (od 1 do 5)

EN388:2003 Rękawice chroniące przed zagrożeniami Mechanicznymi (Poziomy otrzymane po stronie chwytnej)



- 4: Odporność na ścieranie (od 1 do 4)
- 4: Odporność na przecięcie (od 1 do 5)
- 4: Odporność na rozdzieranie (od 1 do 4)
- 2: Odporność na przekłucie (od 1 do 4)

Referencje + Ceny przy zakupie pełnego kartonu

Referencje + Ceny przy zakupie pełnego kartonu	Kod kreskowy	KOLOR	ROZMIAR		
VECUT42GR07	3295249129309	Szary	07	60	12
VECUT42GR08	3295249129316	Szary	08	60	12
VECUT42GR09	3295249129323	Szary	09	60	12
VECUT42GR10	3295249129330	Szary	10	60	12