



Ochrona rąk

VE722

PRACE W ŚRODOWISKU ZAOLEJONYM I TŁUSTYM

Rękawice mechaniczne sprawdzą się idealnie w środowiskach zaolejonych i tłustych



Świadczenia



Higiena

· Nityl umożliwia całkowite wykluczenie ryzyka wystąpienia alergii u użytkownika



Sprawność

· Powłoczenie nitylowe zapewnia doskonałą chwytność manipulowanych przedmiotów w środowiskach zaolejonych/tłustych

Obszar użytkowania

- Roboty publiczne
- Budownictwo
- Prace remontowe / Rzemiosło
- Konserwacja
- Motoryzacja
- Górnictwo

Certyfikaty i normy



EN 388
4 1 2 1 X



Ochrona rąk

VE722

PRACE W ŚRODOWISKU ZAOLEJONYM I TŁUSTYM

Rękawice mechaniczne sprawdzą się idealnie w środowiskach zaolejonych i tłustych

Szczegóły - Normy



EN388:2016+A1:2018

4 [0-4] ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE
1 [0-5] ODPORNOŚĆ NA PRZECIĘCIE OSTRYM
NARZĘDZIEM
2 [0-4] TEAR RESISTANCE
1 [0-4] PIERCE RESISTANCE
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997

Dane techniczne

Rodzaj rękawic	Rękawice mechaniczne
Kolekcja rękawic	Rękawice dzianinowe powlekane
Rodzaj rękawicy mechanicznej	Dzianina
Materiał powłoki i wykończenie	Pianka nitrylowa
Zakres powleczenia	Powleczenie strony chwytnej
Liczba powłok	Pojedyncza powłoka
Ścieg	13
Dodatkowa zaleta	Reach, Nadaje się do przetykania
Kolor	Szaro-czarny
Rozmiar	7, 8, 9, 10
Rodzaj opakowania	w indywidualnym opakowaniu



VE722

WORKS IN OILY ENVIRONMENT

Mechanical glove, ideal for oily and greasy environments

Safety gloves

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code	Multiple sales	Minimum sales	Weight
VE722NO07	Grey-Black	07	VE722	3295249177621	13295249177628	120	12	6.0 kg
VE722NO08	Grey-Black	08	VE722	3295249177638	13295249177635	120	12	6.5 kg
VE722NO09	Grey-Black	09	VE722	3295249177645	13295249177642	120	12	6.5 kg
VE722NO10	Grey-Black	10	VE722	3295249177652	13295249177659	120	12	7.5 kg