

Rękawice robocze nitrylowe



Charakterystyka:

- wysoka odporność na rozdzieranie i przekłuwanie;
- część wierzchnia i chwytna oblewana powłoką z nitrylu;
- zakończone dzianinowym ściągaczem;
- dobra chwytność przy zachowaniu czucia w palcach;
- zapobiegają wyślizgiwaniu się narzędzi z rąk;
- bezpieczne dla środowiska, nitryl ulega biodegradacji.

HÖGERT				
HT5K215	5902801004056	10"	1 szt.	120 szt.



a → odporność na ścieranie (3, 0-4)
b → odporność na przecięcie (1, 0-5)
c → odporność na rozdarcie (2, 0-4)
a b c d d → odporność na przekłucie (1, 0-4)

Wskaźniki przyjmują wartości od 0 do 4 lub od 0 do 5, w przypadku parametru odporności na przecięcie. Pomiary przeprowadzane są w warunkach laboratoryjnych.

Distributor:

RU 000 «ГТВ РУС»
140073 Московская область
Люберецкий район, пос.Томилино
мкрн. Птицефабрика, Литер 7А

CZ GTV Czech Distribution s.r.o.
CTPark Ostrava, Na Rovince 879
720 00 Ostrava Hrabová

HR GTV Croatia d.o.o.
Kovinska 4a, 10000 Zagreb, Hrvatska

Högert Technik GmbH
Pariser Platz 6a
10117 Berlin, Deutschland
Importer: GTV, Przejazdowa 21
05-800 Pruszków, Polska