

Karta katalogowa produktu

Rękawice dziane MCR Tornado OilTeq 1, rozm.10

Oil-Tek1 to rękawica przeznaczona do pracy w zaolejonym i mokrym środowisku. Podwójna powłoka z nitrilu zapobiega przenikaniu cieczy do środka. Jest to kolejna, ulepszona generacja modelu. Poprawiony został skład powłoki dzięki czemu wzrosła jej elastyczność. Rękawica zapewnia bardzo dobre czucie. Poprawiona została także dzianina, z której wykonano skorupę. Jest dużo bardziej elastyczna przez co zapewnia duży komfort użytkownikowi. Elastyczniejszy jest także mankiet. Na zmiany te spojrzmy inaczej gdy uzmysłowimy sobie, że rękawica jest w pełni pokryta powłoką co w większości wypadków bardzo ogranicza komfort i zręczność.

Powłoka 3/4 - dwie warstwy nitrilu
Skorupa z niebieskiego nylonu 15GG
Elastyczny ściągacz
EN388 4131X



Podstawowe parametry produktu

SKU PBS	BH-OIL1-10
Kod kreskowy	5033354013346
Nazwa produktu	Rękawice dziane MCR Tornado OilTeq 1, rozm.10
Kategoria	Rękawice
Stawka VAT	23%
PKWiU	14.19.13.0
CN	6116 10 80
Klasa	Standard
Marka	MCR Safety

Kolor

Kolor	Mix kolorów
-------	-------------

Cecha

Produkt	Rękawice
Typ	Montażowe
W ofercie od	2024-01

Wymiary

Rozmiar	10
---------	----

Certyfikaty

Nowy produkt w ofercie	Nowość
Hit	Hit



Karta katalogowa produktu str. 2

Rękawice dziane MCR Tornado OilTeq 1, rozm.10

Podstawowe parametry produktu

Certyfikaty, normy, patenty	EN388 4131X
-----------------------------	-------------

Wspólny słownik zamówień

CPV	18141000-9
-----	------------

Jednostki logistyczne

Jednostka 1	12 sztuk
Jednostka 2	120 sztuk