

## Karta katalogowa produktu

# Rękawice dziane MCR Tornado OilTeq 1, rozm.8

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 spojrzemy 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-OIL1-08                                   |
| Kod kreskowy   | 5033354013322                                |
| Nazwa produktu | Rękawice dziane MCR Tornado OilTeq 1, rozm.8 |
| 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 | 8 |
|---------|---|

### Certyfikaty

|                        |        |
|------------------------|--------|
| Nowy produkt w ofercie | Nowość |
| Hit                    | Hit    |



## Karta katalogowa produktu str. 2

# Rękawice dziane MCR Tornado OilTeq 1, rozm.8

### Podstawowe parametry produktu

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

### Wspólny słownik zamówień

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

### Jednostki logistyczne

|             |           |
|-------------|-----------|
| Jednostka 1 | 12 sztuk  |
| Jednostka 2 | 120 sztuk |