

Karta katalogowa produktu

Rękawice antyprzecięciowe MCR Tornado Lacuna CT1073NS1AG, rozm.7

Rękawice Lacuna to produkt oferujący ekstremalną ochronę przed przecięciem na poziomie F. Skorupa wykonana z dzianiny HPPE w połączeniu z przędzą stalową zapewnia maksimum ochrony i komfortu. Udało się całkowicie wyeliminować włókno szklane.

Powłoka z nitrilu zapewnia dobrą chwytność a między kciukiem i palcem wskazującym zastosowano wzmocnienie.

Przeznaczona do pracy w środowisku mokrym i zaolejonym.

Powłoka ½ - nitril, chropowaty

Skorupa dzianina HPPE wzmocniona przędzą stalową

Elastyczny ściągacz

EN388 4X42F



Podstawowe parametry produktu

| | |
|----------------|--|
| SKU PBS | BH-CT1073NS1AG-07 |
| Kod kreskowy | 5033354021051 |
| Nazwa produktu | Rękawice antyprzecięciowe MCR Tornado Lacuna CT1073NS1AG, rozm.7 |
| 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 | 7 |
|---------|---|

Certyfikaty

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



Karta katalogowa produktu str. 2

Rękawice antyprzecięciowe MCR Tornado Lacuna CT1073NS1AG, rozm.7

Podstawowe parametry produktu

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Certyfikaty, normy, patenty | EN388 4X42F |
|-----------------------------|-------------|

Wspólny słownik zamówień

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

Jednostki logistyczne

| | |
|-------------|-----------|
| Jednostka 1 | 12 sztuk |
| Jednostka 2 | 144 sztuk |