

Karta katalogowa produktu

Rękawice antyprzecięciowe MCR Greenknight CT1081NM, rozm. 9

Rękawice CT1081NM to wkład firmy MCR w rozwój technologii dążących do poprawy środowiska naturalnego i wykorzystania surowców wtórnych. Aż 21,6% materiałów wykorzystanych do produkcji pochodzi z recyklingu.

Powłoka zapewnia możliwość obsługi ekranów dotykowych a skorupa bardzo wysoką ochroną przed przecięciem na poziomie D.

Przeznaczone do pracy w środowisku suchym i zaolejonym.

Powłoka ½ - mikropiana nitrylowa

Możliwość obsługi ekranów dotykowych

Skorupa – dzianina HPPE uzupełniona poliestrem z recyklingu EN388 4X42D



MCR
SAFETY



Podstawowe parametry produktu

SKU PBS	BH-CT1081NM-09
Kod kreskowy	5033354025820
Nazwa produktu	Rękawice antyprzecięciowe MCR Greenknight CT1081NM, rozm. 9
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	9
---------	---

Certyfikaty

Nowy produkt w ofercie	Standard
Hit	Hit



Karta katalogowa produktu str. 2

Rękawice antyprzecięciowe MCR Greenknight CT1081NM, rozm. 9

Podstawowe parametry produktu

Certyfikaty, normy, patenty	EN388 4X42D
-----------------------------	-------------

Wspólny słownik zamówień

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

Jednostki logistyczne

Jednostka 1	12 sztuk
Jednostka 2	144 sztuk