



Karta katalogowa produktu

Rękawice TK SHARK, antyprzecięciowe, rozm. 9, sandy

SHARK SANDY - rękawica antyprzecięciowa przeznaczona do prac wymagających zwiększonej chwytności, szczególnie w środowisku zaolejonym. Wysoki poziom ochrony przed przecięciem - D Rękawica dziana ze splotu włókien polietylenowych o ultra wysokiej wytrzymałości (UHPPE), włókna szklanego i miękkich włókien elastycznych typu spandex
Pokryta wytrawionym szorstkowanym nitrilem, co daje doskonałą przyczepność na śliskiej powierzchni
Do prac, podczas których występuje zagrożenie przecięciem
Normy: CE, EN 420:2003+A1:2009, EN 388:2016 (4X43D)



Podstawowe parametry produktu

SKU LUKA	BH-TKSHARKSANDY-09
Kod kreskowy	5904094713677
Nazwa produktu	Rękawice TK SHARK, antyprzecięciowe, rozm. 9, sandy
Kategoria	Rękawice
Marka	TK Gloves

Kolor

Kolor	Czarny
-------	--------

Cecha

Produkt	Rękawice
Typ	Montażowe
W ofercie od	2023-12

Wymiary

Rozmiar	9
---------	---

Certyfikaty

Nowy produkt w ofercie	Nowość
Hit	Hit
Certyfikaty, normy, patenty	CE, EN 420:2003+A1:2009, EN 388:2016 (4X43D)

Wspólny słownik zamówień

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

Jednostki logistyczne

Jednostka 1	12 sztuk
-------------	----------



Luka Sp. z o.o.
ul. Siemianowicka 7d, 40-301 Katowice
<https://lukaplatforma.pl>

Katowice, 2024-05-08

Karta katalogowa produktu str. 2

Rękawice TK SHARK, antyprzecięciowe, rozm. 9, sandy

Podstawowe parametry produktu

Jednostka 2

144 sztuk