

KARTA KATALOGOWA PRODUKTU

RĘKAWICE TK SHARK, ANTYPRZECIĘCIOWE, ROZM. 9, SANDY, TYPU TK GLOVES BH-TKSHARKSANDY-09

- 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

Numer dostawcy	BH-TKSHARKSANDY-09
Numer Celcen	2346-00639-13
Kod kreskowy	5904094713677
Nazwa produktu	Rękawice TK SHARK, antyprzecięciowe, rozm. 9, sandy, typu TK GLOVES BH-TKSHARKSANDY-09
Opis	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)
Kategoria	Rękawice
Marka	TK Gloves

KOLOR

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

CECHA

Produkt	Rękawice
Typ	Montażowe
W ofercie od	2023-12

WYMIARY

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

CERTYFIKATY

KARTA KATALOGOWA PRODUKTU STR. 2

## RĘKAWICE TK SHARK, ANTYPRZECIĘCIOWE, ROZM. 9, SANDY, TYPU TK GLOVES BH-TKSHARKSANDY-09

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

### WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIENÍ

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

Jesteśmy przekonani, że z pomocą przetargi**biurowe**.pl usprawnicie Państwo własne procesy biznesowe związane ze zmusnym poszukiwaniem odpowiadających Państwu produktów oraz opracowaniem specyfikacji i zapytań ofertowych.

Serdecznie zapraszamy do współpracy  
Zespół, PrzetargiBiurowe.pl