

KARTA KATALOGOWA PRODUKTU

RĘKAWICE DZIANE MCR TORNADO HYDRAGRIP ROZM. 7, TYPU MCR SAFETY BH-GP1076LD3ABK-07

- > Hydragrip to rękawice przeznaczone do pracy w mokrym środowisku. Pokryte podwójną powłoką lateksową zapewniają perfekcyjną ochronę przed cieczami. Chropowata powierzchnia powłoki zapewnia bardzo dobry chwyt. Lekka dzianina przylega do dłoni i zapewnia dobre czucie. Dodatkowo zabezpieczona jest antybakteryjnie co szczególnie przydatne jest podczas wielogodzinnej pracy w wilgotnym środowisku.
- > Skorupa z dzianiny z czarnego poliestru, splot 13GG
- > Powłoka pełna - dwie warstwy lateksu z teksturą antypoślizgową
- > Elastyczny ściągacz
- > EN388 3131X



PODSTAWOWE PARAMETRY PRODUKTU

Numer dostawcy	BH-GP1076LD3ABK-07
Numer Celcen	2346-00720-8
Kod kreskowy	5033354023291
Nazwa produktu	Rękawice dziane MCR Tornado HydraGrip rozm. 7, typu MCR SAFETY BH-GP1076LD3ABK-07
Opis	Hydragrip to rękawice przeznaczone do pracy w mokrym środowisku. Pokryte podwójną powłoką lateksową zapewniają perfekcyjną ochronę przed cieczami. Chropowata powierzchnia powłoki zapewnia bardzo dobry chwyt. Lekka dzianina przylega do dłoni i zapewnia dobre czucie. Dodatkowo zabezpieczona jest antybakteryjnie co szczególnie przydatne jest podczas wielogodzinnej pracy w wilgotnym środowisku.; Skorupa z dzianiny z czarnego poliestru, splot 13GG; Powłoka pełna - dwie warstwy lateksu z teksturą antypoślizgową; Elastyczny ściągacz; EN388 3131X
Kategoria	Rękawice
Klasa	Standard
Marka	MCR Safety

KOLOR

Kolor	Mix kolorów
-------	-------------

CECHA

Produkt	Rękawice
Typ	Montażowe
W ofercie od	2024-01

WYMIARY

Rozmiar	7
---------	---

KARTA KATALOGOWA PRODUKTU STR. 2

RĘKAWICE DZIANE MCR TORNADO HYDRAGRIP ROZM. 7, TYPU MCR SAFETY BH-GP1076LD3ABK-07

CERTYFIKATY

Nowy produkt w ofercie	Standard
Hit	Hit
Certyfikaty, normy, patenty	EN388 3131X

WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ

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

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

Serdecznie zapraszamy do współpracy
Zespół, PrzetargiBiurowe.pl