



reddot design award 2015 winner

115.9002

Rękawice ochronne Hi-Viz™ klasy 5



Na dłoni i palcach wytrzymały materiał KR-Grip™, wodoodporne, zimowa podszywka

Normy i dopuszczenia



- Stworzone do pracy w ekstremalnych warunkach wydobycia ropy i gazu.
- Wytrzymała odporna na przecięcia wkładka na dłoni i w mankiecie, przewyższający wymagania klasy 5 wg normy PN-EN 388.
- Dodatkowa ochrona przed zmiążdżeniem dzięki elementom na wierzchu dłoni.
- Zaprojektowane z myślą o optymalnej ergonomii.
- Wodoodporna membrana Protex® zapewniająca doskonałą przepuszczalność powietrza.
- Ciepła podszywka polarowa.
- Neoprenowy mankiet zapewniający komfort i ochronę nadgarstka.
- Doskonała przepuszczalność powietrza.
- Możliwość prania w pralce.
- Suszyć rozwieszane.

Odpowiednie do:

Praca w chłodzie i wilgoci przy wydobyciu ropy naftowej i gazu | Shipping | Trawlery rybackie | Przemysł wydobywczy i podobne branże stawiające wysokie wymagania dotyczące ochrony dłoni.



PRZEMYSŁU:

- Rybackstwo
- Leśnictwo
- Ropa, gaz, górnictwo
- Papiernictwo i pulpa
- Utylizacja odpadów

NORMY I DOPUSZCZENIA:

- EN 420
- EN 511
- EN 388
- CE Cat.II

OCHRONA I ODPORNOŚĆ:

- Odporne na tarcie
- Ochrona przed mrozem
- Odporne na przecięcia
- Ochrona przed zgnieciem
- Wodoodporne
- Odporne na rozdarcie

CECHY PRODUKTU:

- Oddychające
- Duża widoczność
- Wzmocnione palce
- Wzmocniona dłoń
- Wzmocniona podstawa kciuka

SZCZEGÓŁY JEDNOSTKI

Materiał na dłoni :	KR-Grip™, MacroSkin Pro®
Materiał na wierzchu dłoni :	Spandex®
Powłoka :	Dżersej
Uchwyt :	Suchy, Mokry, Oleisty
Dopasowanie rękawicy :	Normalny krój

PAKOWANIE/TRANSPORT

Jednostek w paczce :	6
Jednostek w opakowaniu zewn. :	36

