

Torq Chem X

Wykonane z PVC/nitrylu rękawice zapewniające pełną odporność na przecięcia i chemikalia

Te odporne na przecięcia i uderzenia rękawice z PVC/nitrylu oferują zaskakująco sprawną ochronę przed uderzeniami, nie pogarszając chwytu ani ochrony chemicznej.

Cechy

- ▲ Mieszanka aramid i stali o uigleniu 15 oferuje wysoką ochronę przed przecięciem
- ▲ Doskonała ochrona przed błotem, węglowodorami, olejem, wodą i wieloma substancjami chemicznymi
- ▲ Ergonomicznie zakrzywione palce zmniejszają zmęczenie dłoni
- ▲ Miękkie zabezpieczenie przed uderzeniami łączy sprawność z ochroną
- ▲ Długość 350 mm zwiększa ochronę mankietu



Certyfikaty



Odpowiednie branże i zastosowania

Branże

- ▲ Substancje chemiczne
- ▲ Budownictwo
- ▲ Produkcja
- ▲ Przemysł morski
- ▲ Ropa naftowa i gaz ziemny
- ▲ Stal i metale

Zastosowania

- ▲ Budownictwo lądowe
- ▲ Rozbiórka
- ▲ Wydobywanie i rafinacja paliw kopalnych
- ▲ Produkcja metali
- ▲ Transport paliw
- ▲ Budowa i konserwacja statków

Europa

sales@globus.com
+44 (0)161 877 4747
+44 (0)161 877 4746

Middle East & Africa

sales.gcc@globusgroup.com
+971 4 882 9962
+971 4 882 9963

Americas

salesusa@globusgroup.com
+1 83 337 54747

Torq Chem X

Wykonane z PVC/nitrylu rękawice zapewniające pełną odporność na przecięcia i chemikalia




Informacje o produkcie

Materiały	Wyściółka:	igłowa 15, Para-Aramid, Włókno stalowe
	Powłoka:	PVC, Nitryl
Kolor	Czerwony / Czarny	
Długość	350mm	
Rodzaj mankietu	Rękawica	

Informacje o zamówieniach

7/S	SKG00093HD	Liczba szt. w opakowaniu 5 x Pary Liczba szt. w kartonie 30 x Pary
8/M	SKG00093HF	
9/L	SKG00093HH	
10/XL	SKG00093HJ	
11/XXL	SKG00093HL	

Dodatkowe informacje

<p>Legenda certyfikacji</p>  <p>kliknij tutaj</p>	<p>Deklaracja zgodności</p>  <p>kliknij tutaj</p>	<p>Zobacz produkt online</p>  <p>kliknij tutaj</p>
--	--	---

Europa

sales@globus.com
+44 (0)161 877 4747
+44 (0)161 877 4746

Middle East & Africa

sales.gcc@globusgroup.com
+971 4 882 9962
+971 4 882 9963

Americas

salesusa@globusgroup.com
+1 83 337 54747