

# Tricopren® Iso 788



## EINSATZGEBIETE

- › Entnahme von kontaminierten Teilen aus Tauchbädern
- › Handling von kontaminierten schweren Teilen
- › Reinigungs- und Wartungsarbeiten in chemischen und petrochemischen Anlagen
- › Chemische Industrie
- › Arbeiten mit öligen u. fettigen Teilen

## EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE

- › hoher Chemikalienschutz
- › spezielle Chloropren-Formel, die überragende Chemikalienbeständigkeit und Fingerbeweglichkeit selbst in kalten Umgebungen bietet
- › reduzierte Ermüdungserscheinungen für längere Arbeitseinsätze und erhöhte Effizienz



Artikel-Nr.	788
Name	Tricopren® Iso 788
Material	Chloropren, Wolle
Variante	nahtloses Wollfutter, Stulpe, komplett beschichtet, Profilierung
Länge (mm)	290-310
Gesamtschichtstärke (mm)	3,2 ± 0,2
Beschichtungsstärke (mm)	0,9
Farbe	grau
Größe	8, 9, 10, 11
Einstufung	Kategorie III
	EN388:2016 2132X                  EN374-1/Typ A AJKLM5                  EN374-5 Virus                  EN407 X2XXXX                  EN511 111



## BESONDERHEITEN

- › AQL < 0,65
- › naturlatexfrei
- › isolierendes, nahtloses Wolltrikot
- › nachträglich eingeklebtes Trikot für höchste Dichtigkeit
- › zwei Längen: 30 cm und 40 cm
- › angenehmes Wollfutter
- › Handflächenprofil für ausgezeichnete Griffbarkeit

[www.kcl.de](http://www.kcl.de)  
[vertrieb@kcl.de](mailto:vertrieb@kcl.de)



by Honeywell

## KCL GmbH

Industriepark Rhön  
 Am Kreuzacker 9  
 36124 Eichenzell  
 Deutschland

Tel. +49 6659 87-300  
 Fax +49 6659 87-155