



ANSELL 5 Handschuh Ringers® R074 Schnitenschutz - Chemikalienfest

- TPR-Protektoren auf dem Handrücken und der gesamten Fingerlänge
- Wasserdichte, chemikalienfeste PVC-Beschichtung
- Innenmaterial bietet einen Rundumschnittschutz
- Erhöhte Griffsicherheit durch robuste, texturierte Innenhandbeschichtung
- CE-Rating für EN 374-1: A [Methanol] J [n-Heptan] K [Natriumhydroxid 40 %] L [Schwefelsäure 96 %] M [Salpetersäure 65 %] O [Ammoniumhydroxid 25 %]
- Lange Schutzstulpe zur Verhinderung einer Verunreinigung der Hände



Merkmale

Serie: RINGERS®
Typ: R075
Antistatisch: Nein
Silikonfrei: Nein
Länge: 370 mm
Farbe: Rot
Norm: EN 338, EN 374, EN 420, EN ISO 21420, EN ISO 374
Zulassungen: ANSI/ISEA 105-2016
Beschichtungsfarbe: Rot

Merkmale [2]

Beschichtungsmaterial: PVC
Stulpe: Lange Stulpe
EN 388:2016: 4X41CP
EN 420:2003 + A1:2009: Yes
EN ISO 374-1:2016: KLMOPT
EN ISO 374-5:2016: Yes

Description	Artikel
Handschuhe RINGERS R075 Größe 10	14544218
Handschuhe RINGERS R075 Größe 12	14544219
Handschuhe RINGERS R075 Größe 8	14544217

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)