

Elastischer Bund für komfortablen Sitz

Hochsichtbare Farbgebung

Durchgehende Beschichtung aus angerautem Nitril bietet hervorragende Griffbarkeit und Abriebfestigkeit

Außenschicht mit Materialgemisch aus Acryl und Glasfaser (13 Gauge) für 360°-Schnittfestigkeit

Fleece-Futter sorgt für Wärme und Isolierung (Innenschicht)

IR-X® Impact Exoskeleton™ mit hochflexiblem Design bietet Knöcheln Stoßschutz nach ANSI/ISEA 138 Stufe 2 und Fingern Stoßschutz nach ANSI/ISEA 138 Stufe 1

Hohe Fingerbeweglichkeit

Die durchgehende Doppeltauchbeschichtung bietet Flüssigkeitsbeständigkeit

Waschbar



# 2099 Thin Lizzie™ Thermal

## SCHUTZBEREICHE:

<b>Stoßschutz</b>	<b>Außenschicht aus Acrylgemisch</b>	EN 388: 2016
<b>A6</b>	<b>3132</b>	<b>4X43FP</b>
		EN 511: 2006
<b>1</b>	<b>4</b>	<b>12X</b>

## MERKMALE:

Die Rig Lizard®-Serie wurde speziell für maximale Haftung in Extremsituationen konzipiert – mit mehr als fünf Griffbarkeitsoptionen für den Umgang mit Wasser, Öl, Schlamm oder Schmiermitteln. Zudem ist jeder Schutzhandschuh mit unserem hochflexiblen IR-X® Impact Exoskeleton™ zum Schutz der Hände vor Verletzungen versehen. Aufgrund dieser Kombination aus unterschiedlichen Verfahren und Merkmalen eignet sich der Rig Lizard® ideal zum Schutz vor Gefahren, die sich aus dem Umgang mit Öl und Gas oder im Bergbau ergeben. Dank der zusätzlichen Optionen für den Schutz vor kalter Witterung bleiben Ihre Hände in jeder Umgebung sicher und geschützt.

## EIGENSCHAFTEN:

<b>Stil:</b>	Nahtlos beschichtet
<b>Haftung:</b>	Nass oder trocken
<b>Bundstil:</b>	Elastisch
<b>Größen:</b>	6/XS bis 11/XXL