

ANSELL Hitzeschutz-Handschuh ActivArm[®] 43-113 Hitze- und Flammenschutz



Entwickelt für den kurzzeitigen Kontakt mit heißen Gegenständen bis zu 350°C / 660°F
 Schwer entflammbar - selbstverlöschend bei Kontakt mit Flammen
 Ausgezeichnete Schnittfestigkeit
 Komfortables und saugfähiges Baumwollfutter



Merkmale

Serie: Mercury[®]
Typ: 43-113
Typ: Hitzeschutz
Antistatisch: Nein
Silikonfrei: Ja
Länge: 330 mm
Strickstärke: 7
Farbe: Gelb
Norm: CE Cat. III, EN 338, EN 407, EN 420, EN ISO 21420, REACH
Zulassungen: ANSI ABR 3
Träger-Material: Baumwolle/Kevlar
Träger-Farbe: Gelb
Stulpe: Strickbund, lang

Merkmale (2)

Material: Kevlar Para-Aramid mit Quarzfaserkern
Mögliche sensibilisierende Inhaltsstoffe: Natural rubber proteins
Kategorie III: Yes
EN 388:2016: 154XE
EN 407:2004: 43421X
EN 420:2003 + A1:2009: Yes

| Description | Artikel |
|--|----------|
| Handschuh ActivArm [®] 43-113 Größe 9 | 14296460 |
| Handschuhe 43-113 ActivArm Größe 11 | 23306605 |
| Handschuhe 43-113 ActivArm Größe 10 | 23306604 |

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)