

ANSELL Handschuh HyFlex® 48-100 (ex SensiLite®)



Komfort und Schutz bei leichten Arbeiten, die einen guten Tragekomfort und Schutz gegen Schürfwunden erfordern. Die ideale Wahl, wenn Sie eine gute Beweglichkeit für die präzise Handhabung kleiner Objekte in einem trockenen Umfeld benötigen. Leichter Nylon-Strick (13-Gauge) mit Innenhand-Beschichtung aus PU.

Einsatzbereiche

- Montage, Inspektion und Verpackung von kleinen Komponenten
- Leichte Montagearbeiten

Mechanische Risiken : EN388:2003 4131; EN388:2016 4131A



Merkmale

Serie: HyFlex®

Typ: 48-100

Typ: Präzision

Antistatisch: Nein

Silikonfrei: Nein

Strickstärke: 13

Farbe: Weiss

Norm: CE Cat. II, EN 338, EN 420, EN ISO 21420, REACH

Zulassungen: EN 388:2016

Beschichtungsfarbe: Weiss

Beschichtungsmaterial: Innenhand aus PU

Träger-Material: Nylon

Merkmale (2)

Träger-Farbe: Weiss

Stulpe: Strickbund

Material: Nylon

Mögliche sensibilisierende Inhaltsstoffe: Natural rubber proteins

Kategorie II: Yes

EN 388:2016: 4131A

EN 420:2003 + A1:2009: Yes

Description	Artikel
Handschuhe 48-100 HyFlex Größe 10	10710443
Handschuhe 48-100 HyFlex Größe 11	10710450
Handschuhe 48-100 HyFlex Größe 6	10710405
Handschuhe 48-100 HyFlex Größe 7	10710412
Handschuhe 48-100 HyFlex Größe 8	10710429
Handschuhe 48-100 HyFlex Größe 9	10710436

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)

Seite 1/1

PR1579278053551457_DE_18.05.2024