

HyFlex® 11-200



Mechanikschutz



Schnittschutz



Mittlere Belastungen



Der komfortabelste, gut sichtbare Armschützer von Ansell zum Schutz vor Schnittverletzungen

BESCHREIBUNG

- Der HyFlex® 11-200 ist der komfortabelste Armschützer der Ansell-Reihe. Sein großzügiger Spielraum in der Passform im Armbereich reduziert Schweißbildung und Juckreize
- Die anatomische Passform und Größenverstellbarkeit im Armbereich gewährleistet die Bewegungsfreiheit für ein ungehindertes Arbeiten und somit einen höheren Produktivität des Mitarbeiters.
- Weitere Sicherheitsfaktoren sind seine gute Sichtbarkeit durch eine auffällige Farbgebung, eine Schnittfestigkeit der EN-Stufe 5 und seine Thermoschutzleistung der EN-Stufe 1.
- Durch seine erhöhte Abrieb- sowie Waschmaschinenfestigkeit bietet der HyFlex® 11-200 ein attraktives Preis-/Leistungsverhältnis.
- Die anatomische Passform und Größenverstellbarkeit des Armschützers erhöhen seine Akzeptanz bei den Mitarbeitern. Somit wird die Zahl von Unfällen und Verletzungen reduziert.

PRODUKTBESCHREIBUNG

| | |
|----------------|--|
| Konstruktion | Gestrickt |
| Trägermaterial | Glasfaser Nylon Polyester |
| Gauge | 13 |
| Stulpenart | Armschützer. |
| Farbe | Signalgelb |
| EN-Größen | One size fits all |
| Länge (mm) | 47.5 cm |
| Verpackung | 12 pieces in a bag; 6 bags in a carton |

IDEALE EINSATZBEREICHE

- Karosseriewerkstatt (außer Schweißarbeiten)
- Handhabung von Glasplatten
- Handhabung von Metallblechen
- Stanzarbeiten

PRIMÄRINDUSTRIEN



NORMEN UND ZERTIFIKATE

EN388:2003



2542

EN407



X1XXXX

EN388:2016



2X42C

KATEGORIE III

ZUSÄTZLICHE LEISTUNGSMERKMALE

Print date 12-07-2018

Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)

Riverside Business Park, Block J

Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium

Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03

<http://www.ansell.eu> • E-mail info@ansell.eu

Schnittschutz

Druckdatum 12-07-2018

Handschuhmaterial

- Glasfaser (Trägermaterial)
- Nylon (Trägermaterial)
- Polyester (Trägermaterial)

Mögliche gefährliche InhaltsstoffeSensibilisatoren

- Frei von Sensibilisatoren

REACH-Verordnung 1907/2006

Weitere Informationen enthält die REACH-Erklärung auf der Ansell-Website.

Eigenschaften

- Exzellente Abriebfestigkeit
- Exzellente Schnittfestigkeit

EN-Testdaten

| | a | b | c | d | e | f |
|-------------------|---|---|---|---|---|---|
| EN388:2003 | 2 | 5 | 4 | 2 | | |
| EN388:2016 | 2 | X | 4 | 2 | C | |

Brennbarkeit:

Performance level X (test not applicable)

Kontaktwärmewiderstand :

Leistungsstufe 1 Kontakttemperatur 100°C >15s

Konvektive Hitze:

Performance level X (test not applicable)

Strahlungswärmewiderstand: :

Performance level X (test not applicable)

Widerstand gegen kleine Schmelzmetallspritzer :

Performance level X (test not applicable)

Widerstand gegen große Mengen von Schmelzmetall:

Leistungsstufe X (test not applicable)

Konformität mit europäischen Vorschriften

Die Handschuhe erfüllen die Anforderungen der EU-Richtlinie 89/686/EWG und der europäischen Normen EN 420:2009+A1:2009 und EN388:2003, EN407:heat flame, EN388:2016.

Dies sind Handschuhe der Kategorie III „Komplexe Konstruktion“ (Schutz vor tödlichen Risiken).

EC-Konformitätserklärung und Qualitätskontrolle des Endprodukts :

Centexbel Technologiepark 7 B-9052 Zwijnaarde

Verwendungsbeschränkungen

Nicht geeignet als Flammenschutz

Nicht geeignet als Chemikalienschutz; der Handschuh ist nicht flüssigkeitsdicht!

Nicht geeignet als Schutz gegen hohe mechanische Belastungen

Lagerung

- Nicht in der Nähe von Ozon- oder Zündquellen (z. B. elektrischen Geräten) lagern. Vor direktem Sonnenlicht schützen; kühl und trocken lagern.

| Konstruktion | Trägermaterial | Gauge | Stulpenart | Farbe | EN-Größen | Länge (mm) | Verpackung |
|--------------|---------------------------------|-------|--------------|------------|-------------------|------------|--|
| Gestrickt | Glasfaser Nylon Polyester | 13 | Armschützer. | Signalgelb | One size fits all | 47.5 cm | 12 pieces in a bag; 6 bags in a carton |

Ansell Healthcare Europe N.V.

Riverside Business Park, Block J
Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium
Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01
<http://www.ansell.eu> • E-mail info.europe@ansell.com