

Datenblatt H1M

Art. H1M „EXCELTEC“

Schutzhandschuhe aus Nappaleder, ungefütert, mit elastischem Baumwollrücken, Klettverschluss mit elastischem Gummiband am Handgelenk

Größen: 7/8/9/10/11
ca. 24 cm lang bei Größe 10

EN 388



2.1.1.1



Handschuhbeschreibung:

- 5-Fingerhandschuhe aus Nappaleder
- elastischer Baumwollrücken
- ungefütert
- Klettverschluss mit elastischem Gummiband
- Gesamtlänge ca. 25 cm bei Größe 10
- lieferbare Größen: 7 (grün) / 8 (blau) / 9 (gelb) / 10 (rot) / 11 (schwarz)

	Material	Farbe
Handinnenfläche	Schweinsnappaleder, 0,6-0,8 mm	natur
Zeigefinger u. Daumen	Schweinsnappaleder, 0,6-0,8 mm	natur
Fingerspitzen	Schweinsnappaleder, 0,6-0,8 mm	natur
Handrücken	Baumwollgewirke, ca. 220 g/qm	versch. Farben
Stulpe	elastisches Gummiband mit Klettverschluss	versch. Farben

Datenblatt H1M

Technische Spezifikation:

Prüfinstitut:

ANCCP, Agenzia Nazionale Certificazione Componenti e Prodotti, Via Rombon 11, 20134 Milano, Italy

Eigenschaften	Schutzgrad	Anforderung	NORM
Abriebfestigkeit niedrigster Wert für Klassifizierung 1	2	mind. LS 1 LS 1 > 100 Zyklen LS 2 > 500 Zyklen LS 3 > 2000 Zyklen LS 4 > 8000 Zyklen	EN388 : 2003
Schnittfestigkeit (Faktor) niedrigster Index I für Klassifizierung 1	1	LS 1 bis 5 LS 1 = 1,2...2,4 LS 2 = 2,5...4,9 LS 3 = 5,0...9,9 LS 4 = 10,0...19,9 LS 5 = 20,0	EN388 : 2003
Weiterreißfestigkeit niedrigster Wert für Klassifizierung 1	1	mind. LS 1 LS 1 > 10N LS 2 > 25N LS 3 > 50N LS 4 > 75N	EN388 : 2003
Durchstichkraft niedrigster Wert für Klassifizierung 0	1	LS 1 bis 4 LS 1 > 20N LS 2 > 60N LS 3 > 100N LS 4 > 150N	EN388 : 2003
Fingerfertigkeit	5	LS 1 bis 5	EN420

Verpackungseinheit:

120 Paar (Unterverpackung: 10 Polybeutel à 12 Paar)

EN 420 Richtlinie:

Dieses Handschuhmodell entspricht hinsichtlich Chrom VI und PCP-Gehalt den Anforderungen nach EN 420.

Erstellt: K. Balderer

| am 01.04.2015

| gültig ab: 01.04.2015

| freigegeben:.....