

Datenblatt H113

Art. H113

Kevlar®-Feinstrickhandschuhe, gelb
Mit Latexbeschichtung in blau,
Strickbund

Größen: 7/8/9/10

EN 388



3.4.4.3



Handschuhbeschreibung:

- 5-Fingerhandschuhe aus nahtlosem gelbem Kevlar®-Feinstrick
- mit blauer, Latexbeschichtung
- mit Strickbund
- lieferbare Größen: 7/8/9/10

	Material	Farbe
Handinnenfläche	Kevlar®-Strick mit Latexbeschichtung	gelb/blau
Finger u. Daumen	Kevlar®-Strick mit Latexbeschichtung	gelb/blau
Handrücken	Kevlar®-Strick	gelb
Stulpe	Kevlar®-Strick	gelb

Datenblatt H113

Technische Spezifikation:

Prüfinstitut:

SGS United Kingdom Ltd., Weston-super-Mare, BS22 6WA United Kingdom, Body No. 0120

Eigenschaften	Schutzgrad	Anforderung	NORM
Abriebfestigkeit niedrigster Wert für Klassifizierung 1	3	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	4	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	4	mind. LS 1 LS 1 > 10N LS 2 > 25N LS 3 > 50N LS 4 > 75N	EN388 : 2003
Durchstichkraft niedrigster Wert für Klassifizierung 0	3	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)

Erstellt: K. Balderer

| am 01.04.2015

| gültig ab: 01.04.2015

| freigegeben:.....