

## Datenblatt H561

### Art. H561 „DALLAS“

Ziegennappalederhandschuhe, schwarz, mit rutschhemmendem Material, schwarz, Handrücken u. Stulpe aus elastischem Spandex, neongelb, Reflexstreifen auf dem Handrücken, innenliegender Gummizug

Größen 8/9/10/11

EN 388



3.1.1.1



### Handschuhbeschreibung:

- 5-Fingerhandschuhe aus schwarzem Ziegennappaleder
- rutschhemmendes Synthetikmaterial auf der Innenseite
- Handrücken und Stulpe aus elastischem, neongelben Elasthan
- mit Reflexstreifen
- innenliegender Gummizug am Handgelenk
- lieferbare Größen 8/9/10/11

	Material	Farbe
Handinnenfläche	Ziegennappaleder mit Gummipatches	schwarz
Finger und Daumen	Ziegennappaleder mit Gummipatches	schwarz
Handrücken	Elastan mit Reflexstreifen	neongelb
Stulpe	Elastan	neongelb

## Datenblatt H561

### Technische Spezifikation:

#### Prüfinstitut:

CTC Asia, 63 Wo Yi Hop Road, Kwai Chung, New Territories, Hong Kong

Eigenschaften	Schutzgrad	Anforderung	NORM
<b>Abriebfestigkeit</b> 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
<b>Schnittfestigkeit (Faktor)</b> 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
<b>Weiterreißfestigkeit</b> niedrigster Wert für Klassifizierung 1	1	mind. LS 1 LS 1 > 10N LS 2 > 25N LS 3 > 50N LS 4 > 75N	EN388 : 2003
<b>Durchstichkraft</b> niedrigster Wert für Klassifizierung 0	1	LS 1 bis 4 LS 1 > 20N LS 2 > 60N LS 3 > 100N LS 4 > 150N	EN388 : 2003
<b>Fingerfestigkeit</b>	5	LS 1 bis 5	EN420

### Verpackungseinheit:

60 Paar (Unterverpackung: 10 Polybeutel à 6 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:.....