

Mechanic-Handschuh Ajax



EN 388:2016



2011 X

Beschreibung	robuster Mechanic-Handschuh aus 2-Wege-Stretch mit verstärkter Handfläche, Klettverschluss, TPR-Protektoren am Handrücken
Material	Handflächen: Mikrofaser (1 mm) Verstärkung: PVC Handrücken: Spandex (2-Wege-Stretch) Schichtel: Spandex (4-Wege-Stretch) Protektoren: TPR
Einsatzbereiche	Montage, Mechaniker, Hobby
Produktvorteile	Vibrationsabsorber am Handballen zum Absorbieren von leichten Stößen Klettverschluss gegen Hineinfallen von Fremdkörpern und für perfekten Sitz verstärkte Partien an Handfläche für längere Nutzungsdauer TPR-Protektoren am Handrücken zum Absorbieren von Stößen und Schutz des Gewebes Handschuh am Klettverschluss personalisierbar
Einzelverpackung	SB-Anhänger
Normen	KAT II, EN 388:2016

Zertifizierung:

Eigenschaft	Leistungsstufe	Bereich
Abriebfestigkeit	2	Min 0 / Max 4
Schnittfestigkeit (Coupe-Test)	0	Min 0 / Max 5
Weiterreißfestigkeit	0	Min 0 / Max 4
Durchstichfestigkeit	1	Min 0 / Max 4
Schnittfestigkeit (nach ISO 13997)	X	A-F (X=nicht getestet)

Bewertung	Bereich (• - ●●●●)
Haltbarkeit	●●●●
Feingefühl	●●●●
Nässeschutz	●●●
Fett-/Ölbeständigkeit	●
Rutsicherheit	●●●
Atmungsaktivität	●●●●

Logistische Daten:

Artnr.	Größe	Barcode	Mindestabnahme	Verpackungseinheiten	Pal
297852	8 / M	4018653954379	1 Paar	1/3/60	1260
297853	9 / L	4018653954386	1 Paar	1/3/60	1260
297854	10 / XL	4018653954393	1 Paar	1/3/60	1260
297855	11 / XXL	4018653954409	1 Paar	1/3/60	1260