



ARDON®
WORKWEAR
& **OUTDOOR**

RANDY

HANDHABUNG IN TROCKENER UMGEBUNG MIT HOHEM MECHANISCHEN SCHUTZ



RANDY
MULTIPLY
CAT II
EN 388: 2016
3243X
10"
ARDON SAFETY s.r.o.



EN 388: 2016

RANDY

HANDHABUNG IN TROCKENER UMGEBUNG MIT HOHEM MECHANISCHEN SCHUTZ

ARTIKEL

A10063

MATERIAL

Futter
Beschichtung
Materialstärke

7G Polyester + Baumwolle (weiß)
Latex (orange)
2,80 mm (auf der Handfläche)

GRÖßEN

10 / XL

EINHEIT

Paar

VERPACKUNG

Kartoneinheit
Verpackungseinheit
Retail-Verpackung

120 Paar
12 Paar
nicht verfügbar

MAßE

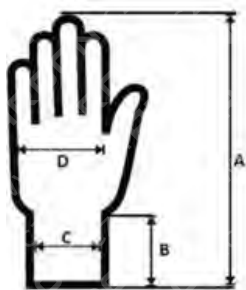
Karton L x B x H (cm)
Karton (cbm)

5	6	7	8	9	10	11	12
-	-	-	-	-	56x52x26	-	-
-	-	-	-	-	0,0757	-	-

GEWICHT

Karton (kg)
Einheit (g)

5	6	7	8	9	10	11	12
-	-	-	-	-	17,00	-	-
-	-	-	-	-	120,0	-	-



Größentabelle (cm)

	5	6	7	8	9	10	11	12
Gesamtlänge (A)	-	-	-	-	-	25,5	-	-
Saumlänge (B)	-	-	-	-	-	6,00	-	-
Saumweite (C)	-	-	-	-	-	9,00	-	-
Handbreite (D)	-	-	-	-	-	11,5	-	-

Toleranz (A) ± 0,50 (cm)
Toleranz (B) ± 0,50 (cm)

Toleranz (C) ± 0,50 (cm)
Toleranz (D) ± 0,50 (cm)

BESCHREIBUNG

Polyesterstrick mit dicker Latex-Beschichtung.

NORMEN

(EU) 2016/425

EN ISO 21420:2020 Schutzhandschuhe - Allgemeine Anforderungen und Prüfverfahren

EN 388:2016 + A1:2018 Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken



SCHUTZKLASSEN

MECHANISCHE RISIKEN

	LVL	Leistungsstufen	Einheit
Abriebsfestigkeit	3	2.000 – 8.000	zyklus
Schnittfestigkeit	2	2,5 – 5,0	index
Reißfestigkeit	4	> 75	N
Stichfestigkeit	2	60 - 100	N
Schnittfestigkeit nach ISO 13997	X	nicht getestet	N



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

Grundverpackung (ohne Verkaufsetikette)

A10063

EAN

8592390010940