



MicroThan®

reddot design award
winner 2007

GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN-NR.
5	9195-5	7392626031821
6	9195-6	7392626031838
7	9195-7	7392626031845
8	9195-8	7392626023611
9	9195-9	7392626023628
10	9195-10	7392626023635
11	9195-11	7392626027299

TEGERA® 9195

Handschuh aus Synthetikleder, ungefütert, Microthan®, Nylon, Cat. II, schwarz, grau, gelb, Handgelenksunterstützung, frei von Chrom, Klettverschluss, für Feinmechanik

HERAUSRAGENDE MERKMALE

Hervorragendes Fingerspitzengefühl, besonders geschmeidig, robust, hervorragender Griff, sehr gute Passform, besonders bequem, luftdurchlässig

EIGENSCHAFTEN

HANDSCHUHART Montagehandschuhe, Handschuhe für Präzisionsarbeiten

KATEGORIE Cat. II

GRÖSSEN (EU) 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11

KOLLEKTION PRO

MATERIAL HANDFLÄCHE Microthan®

OBERHANDMATERIAL Nylon

FUTTER Ungefütert

FINGERSPITZENGEFÜHL 5

STULPENMODELL Weites Sicherheitsbündchen

VERSCHLUSS Klettverschluss

LÄNGE 220-265 mm

FARBE Schwarz, Grau, Gelb

PAAR PRO GEBINDE/KARTON 6/60

STÜCK PRO SCHACHTEL 0

AUFMACHUNG Haken mit Anhängeetikett

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG AUSSENMATERIAL Polyurethan, Nylon

Sämtliche Angaben für das jeweilige Produkt sind ohne Toleranzwerte angegeben und können vom tatsächlichen Wert des Einzelprodukts abweichen. Wir behalten uns das Recht auf Aktualisierung der Angaben in diesem Dokument ohne vorherige Ankündigung vor.

TEGERA® 9195

EIGENSCHAFTEN

Handgelenkunterstützung, extra lang, frei von Chrom, verstärkter Zeigefinger, verstärkte Nähte, vorgebogener Finger, speziell geformter Daumen, ergonomisch geformt, Reflex, speziell gestaltete Details, Gummiband

SCHÜTZT VOR/GEGEN

Chromallergien, Handgelenksverletzungen, Verschleiß, Blasen, Schürfwunden, Fleischwunden, Kontakt mit Schmutz

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

Dunkle Bereiche, trockene Bereiche, schmutzige Bereiche

VORRANGIGE EINSATZGEBIETE

Montagearbeiten, Elektroinstallationsarbeiten, Werkstattarbeiten, Feinmontagearbeiten, Gas/Wasser/Heizung, Installationsarbeiten, Maschinenführerarbeiten, Maschinenführer, Laderarbeiten, Transportarbeiten, Lagerarbeiten

VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN

Automotive, logistics, retail

ART DER ARBEIT

Präzisionsarbeiten

 Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
1121X



Sämtliche Angaben für das jeweilige Produkt sind ohne Toleranzwerte angegeben und können vom tatsächlichen Wert des Einzelprodukts abweichen. Wir behalten uns das Recht auf Aktualisierung der Angaben in diesem Dokument ohne vorherige Ankündigung vor.

2021-06-16


PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

TEGERA® 9195

EG-BAUMUSTERPRÜFUNG

2777 Satra Technology Europe Ltd Bracetown Business Park, Clonee, Dublin 15, Dublin, Ireland

BESCHREIBUNG KONFORMITÄT

EN 420:2003 + A1:2009 Schutzhandschuhe - Allgemeine Anforderungen und Prüfverfahren

EU 2016/425

EN 388:2016 Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken

Eigenschaft	Erreichte Klasse/Leistungs niveau	(Maximale Leistung)
a) Abriebfestigkeit (Anzahl der Umdrehungen)	1	(4)
b) Schnittfestigkeit (Index)	1	(5)
c) Reißfestigkeit (N)	2	(4)
d) Stichfestigkeit (N)	1	(4)
e) Schnittschutz, EN ISO 13997 (N)	X	(F)
f) Aufprallschutz, EN 13594:2015		(P)

EN 388 - Tests (gibt die Anforderungen an, die für jede Sicherheitsstufe erforderlich sind).

Schutzniveau/Leistungsniveau	1	2	3	4	5
a) Abriebfestigkeit (Anzahl der Umdrehungen)	100	500	2000	8000	
b) Schnittfestigkeit (Index)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
c) Reißfestigkeit (N)	10	25	50	75	
d) Stichfestigkeit (N)	20	60	100	150	

Schutzniveau/Leistungsniveau	A	B	C	D	E	F
e) Schnittschutz, EN ISO 13997 (N)	2	5	10	15	22	30

Schutzniveau/Leistungsniveau	P
f) Aufprallschutz, EN 13594:2015	Pass (Level 1 ≤ 9 kN)



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
1121X



Sämtliche Angaben für das jeweilige Produkt sind ohne Toleranzwerte angegeben und können vom tatsächlichen Wert des Einzelprodukts abweichen. Wir behalten uns das Recht auf Aktualisierung der Angaben in diesem Dokument ohne vorherige Ankündigung vor.

2021-06-16

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com