



MicroThan®+



GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN-NR.
7	9123-7	7392626070073
8	9123-8	7392626074781
9	9123-9	7392626070110
10	9123-10	7392626070035
11	9123-11	7392626070059
12	9123-12	7340118328539

## TEGERA® 9123

Handschuh aus Synthetikleder, ungefütert, 0,7 mm Microthan®+, Grifffläche Diamant, Polyester, Cat. II, schwarz, gelb, verstärkte Nähte, frei von Chrom, touchscreen geeignet, Bündchen 360°, für Montagearbeiten

### HERAUSRAGENDE MERKMALE

Gutes Fingerspitzengefühl, geschmeidig, robust, hervorragender Griff, sehr gute Passform, besonders bequem

### EIGENSCHAFTEN

HANDSCHUHHART Schutzhandschuhe –Allgemeiner Gebrauch

KATEGORIE Cat. II

GRÖSSEN (EU) 7, 8, 9, 10, 11, 12

KOLLEKTION PRO

MATERIAL HANDFLÄCHE Microthan®+

STÄRKE HANDFLÄCHENMATERIAL 0,7 mm

OBERHANDMATERIAL Polyester

FUTTER Ungefütert

FINGERSPITZENGEFÜHL 3

GRIFF DESIGN Grifffläche Diamant

VERSCHLUSS Bündchen 360°

LÄNGE 200-235 mm

FARBE Schwarz, Gelb

PAAR PRO GEBINDE/KARTON 6/60

STÜCK PRO SCHACHTEL 0

AUFMACHUNG Haken mit Anhängeetikett EIGENSCHAFTEN/ BESCHREIBUNG AUSSENATERIAL Polyurethan, Nylon, Polyester

1(3)

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.



CE Cat. II

EN 420:2003  
+ A1:2009



EN 388:2016  
1121X



## TEGERA® 9123

### EIGENSCHAFTEN

Für Touchscreens, frei von Chrom, signalfarbe, verstärkter Zeigefinger, verstärkte Nähte, verstärkte Fingerspitzen, vorgebogene Finger, speziell geformter Daumen, kurzes Modell, ergonomisch geformt, Reflex, speziell gestaltete Details

### SCHÜTZT VOR/GEGEN

Chromallergien, Verschleiß, Blasen, Schürfwunden, Fleischwunden, Kontakt mit Schmutz, Austrocknung, rissiger Haut

### VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

Dunkle Bereiche, rutschige Bereiche, trockene Bereiche, feuchte Bereiche, ölige und schmierige Bereiche, schmutzige Bereiche

### VORRANGIGE EINSATZGEBIETE

Landwirtschaftsarbeiten, Flughafenarbeiten, Montagearbeiten, Bauarbeiten, Tischlerarbeiten, Erdarbeiten, Werkstattarbeiten, Feinmontagearbeiten, Forstarbeiten, Gartenarbeiten, Gas/Wasser/Heizung, Installationsarbeiten, Maschinenführerarbeiten, Maschinenführer, Bergbauarbeiten, Papierindustriearbeiten, Bodenbearbeitungsarbeiten, Transportarbeiten, Lagerarbeiten, Holzindustriearbeiten

### VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN

Agriculture, mining, pulp and paper, Glass, bricks, concrete, metal fabrication, machinery and equipment, MRO, automotive, Transportation, utilities, building and construction, logistics, HoReCa, facilities, Service, retail

### ART DER ARBEIT

Allround

**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

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.

2021-01-21

## TEGERA® 9123

### 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



CE Cat. II

EN 420:2003  
+ A1:2009



EN 388:2016  
1121X



Eigenschaft	Erreichte Klasse/Leistungs niveau	(Maximale Leistung)
a) Abriebfestigkeit (Anzahl der Umdrehungen)	1	(4)
b) Schnitffestigkeit (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) Schnitffestigkeit (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)

**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

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.

2021-01-21