# **TEGERA®**





GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN-NR.
10	417-10	7392626069961
11	417-11	7392626069985
8	417-8	7392626070004
9	417-9	7392626070028

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® 417

Handschuh aus Synthetikleder, gefüttert, 0,7 mm synthetisches Leder, Polyester, Fleece, Cat. II, schwarz, blau, grau, frei von Chrom, weich, Bündchen 360°, für allgemeine Arbeiten

#### HERAUSRAGENDE MERKMALE

Gutes Fingerspitzengefühl, geschmeidig, robust, guter Griff, gute Passform, besonders bequem

#### **EIGENSCHAFTEN**

HANDSCHUHART Kälteschutz

KATEGORIE Cat. II

GRÖSSEN (EU) 8, 9, 10, 11

MATERIAL HANDFLÄCHE Synthetisches Leder

STÄRKE HANDFLÄCHENMATERIAL 0,7 mm

**OBERHANDMATERIAL Polyester** 

**FUTTER Gefüttert** 

MATERIAL FUTTER Fleece

FINGERSPITZENGEFÜHL 3

VERSCHLUSS Bündchen 360°

LÄNGE 250-270 mm

FARBE Schwarz, Blau, Grau

PAAR PRO GEBINDE/KARTON 6/60

STÜCK PRO SCHACHTEL 0

AUFMACHUNG Haken mit Anhängeetikett EIGENSCHAFTEN/ BESCHREIBUNG AUSSENMATERIAL Polyurethan, Polyester, Naturlatex

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG INNENMATERIAL Polyester

2021-01-09 www.ejendals.com

## **TEGERA®**



 $\epsilon$ Cat. II

EN 420:2003 + A1:2009









#### TEGERA® 417

#### **EIGENSCHAFTEN**

Frei von Chrom, verstärkte Handinnenfläche, weich

#### SCHÜTZT VOR/GEGEN

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

#### **VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN**

Rutschige Bereiche, trockene Bereiche, kalte Bereiche, schmutzige Bereiche

#### **VORRANGIGE EINSATZGEBIETE**

Abnahmeprüfungen, Installationsarbeiten, Maschinenführerarbeiten, Maschinenführer, Transportarbeiten, Lagerarbeiten

#### **VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN**

Agriculture, automotive, Transportation, utilities, building and construction, logistics, HoReCa, facilities, Service, retail

#### **ART DER ARBEIT**

Allround



**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.

# **TEGERA®**

### TEGERA® 417

#### **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/Leis- tungsniveau	(Maximale Leistung)	
a) Abriebfestigkeit (Anzahl der Umdrehungen)	1	(4)	
b) Schnittfestigkeit (Index)	1	(5)	
c) Reißfestigkeit (N)	3	(4)	
d) Stichfestigkeit (N)	1	(4)	
e) Schnittschutz, EN ISO 13997 (N)	Х	(F)	
f) Aufprallschutz, EN 13594:2015		(P)	

# ${\rm EN\,388}$ - Tests (gibt die Anforderungen an, die für jede Sicherheitsstufe erforderlich sind).

Schutzniveau/Leistungsniveau		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	В	С	D	Е	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)		

#### EN 511:2006 Schutzhandschuhe gegen Kälte



#### **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





EN 420:2003 + A1:2009









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.