

## TEGERA® 377

Lederen handschoen, winter gevoerd, 0,7-0,8 mm volnerf varkensleer, katoen, kunstbont, Cat. II, zwart, wit, versterkte wijsvinger, versterkte vingers en duim, elastisch 180°, voor zwaar werk

### EIGENSCHAPPEN

Warm

### SPECIFICATIE

TYPE HANDSCHOEN Koude isolerende handschoenen

CATEGORIE Cat. II

MAATBEREIK (EU) 8, 10, 11

MATERIAAL HANDPALM Volnerf varkensleer

DIKTE HANDPALM 0,7-0,8 mm

MATERIAAL RUG Katoen

VOERING Winter gevoerd

VOERINGSTOF Kunstbont

MOTORIEK 1

STIJL MANCHET Veiligheidsmanchet

MANCHETMATERIAAL Textiel

VASTMAKEN Elastisch 180°

LENGTEBEREIK 270-290 mm

KLEUR Zwart, wit

PAREN PER VERPAKKING/KARTONVERPAKKING 6/60

DISPLAY Haak met hangtag

SPECIFICATIE BUITENMATERIAAL Leer 50%, katoen 49%, natuurlatex 1%

SPECIFICATIE BINNENMATERIAAL Polyester 100%



AFMETING	ART.NR.	EAN-NR.
8	377-8	7392626062832
10	377-10	7392626062856
11	377-11	7392626062863

Alle waarden voor het opgegeven product zijn aangegeven zonder toleranties en kunnen afwijken van de werkelijke waarde voor de afzonderlijke producten. Wij behouden ons het recht voor om de informatie in dit document te wijzigen of bij te werken zonder voorafgaande kennisgeving.



## TEGERA® 377

### KENMERKEN

Versterkte wijsvinger, versterkte vingers en duim

### PRIMAIRE BESCHERMING

Voorkomt risico op; letsel door schuren, blaren, schaafwonden, krassen, scheurwonden, aanraking met vuil

### PRIMAIRE GEBRUIKSOMGEVING

Koude omgevingen

### PRIMAIRE GEBRUIKSGBIEDEN

Bouw en constructie, timmerwerk, transportwerkzaamheden, machine besturen, werk op de luchthaven, werk in de houtindustrie

### PRIMAIRE GEBRUIKSSECTOREN

Mining, transportation

### TYPE WERKZAAMHEDEN

Zware werkzaamheden

**CE** Cat. II



Alle waarden voor het opgegeven product zijn aangegeven zonder toleranties en kunnen afwijken van de werkelijke waarde voor de afzonderlijke producten. Wij behouden ons het recht voor om de informatie in dit document te wijzigen of bij te werken zonder voorafgaande kennisgeving.

2017-04-25

2(3)

**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

## TEGERA® 377

### EG-TYPEONDERZOEK

Notified Body: 0321 SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, United Kingdom

### BESCHRIJVING NALEVING

EN 420:2003 + A1:2009 Beschermende handschoenen - algemene vereisten en testmethoden

EN 388:2003 Beschermende handschoenen tegen mechanische risico's

Eigenschap	Bereikt niveau	Maximale prestaties
A) Weerstand tegen slijtage (aantal omwentelingen)	3	(4)
B) Weerstand tegen snijden (Index)	2	(5)
C) Scheurweerstand (Newton)	1	(4)
D) Perforatieweerstand (Newton)	1	(4)

EN 388 - Testen (specificeert de eisen die gelden voor elk veiligheidsniveau).

Beschermingsniveau/Prestatieniveau	1	2	3	4	5
A) Weerstand tegen slijtage (aantal omwentelingen)	100	500	2000	8000	
B) Weerstand tegen snijden (Index)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
C) Scheurweerstand (Newton)	10	25	50	75	
D) Perforatieweerstand (Newton)	20	60	100	150	

EN 511:2006 Beschermende handschoenen tegen de koude



CE Cat. II



Alle waarden voor het opgegeven product zijn aangegeven zonder toleranties en kunnen afwijken van de werkelijke waarde voor de afzonderlijke producten. Wij behouden ons het recht voor om de informatie in dit document te wijzigen of bij te werken zonder voorafgaande kennisgeving.

2017-04-25

**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