



## TEGERA® 14

Mănușă din piele, 0,6-0,7 mm piele naturală de capră, bumbac, Cat. II, albastru, negru, alb, degete arătătoare ranforsate, degetele și degetele mari sunt ranforsate, pentru lucrări de asamblare

### PROPRIETĂȚI

Nivel ridicat de protecție, sensibilitate bună la vârfurile degetelor, flexibile, durabile, priză bună, potrivire bună, confortabilă

### SPECIFICAȚIE

TIP DE MĂNUȘI Mănuși de lucru - Manipulare generală

CATEGORIE Cat. II

GAMĂ DE MĂRIMI (UE) 7, 8, 9, 10, 11

MATERIAL PALMĂ Piele naturală de capră

GROSIME PALMĂ 0,6-0,7 mm

MATERIAL SPATE Bumbac

DEXTERITATE 4

STIL MANȘETĂ Manșetă lungă de siguranță

MATERIAL MANȘETĂ Material textil

LUNGIME 265-295 mm

CULOARE Albastru, negru, alb

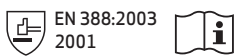
PERECHI PER PACHET/BAX 12/120

STAND DE PREZENTARE Fir

SPECIFICAȚIE MATERIAL Bumbac 55%, piele 44%, latex natural 1%



CE Cat. II



Toate valorile pentru produsul specificat sunt indicate fără toleranțe și pot varia față de valoarea reală pentru produsele individuale. Ne rezervăm dreptul de a modifica sau actualiza informațiile din acest document fără notificare prealabilă.

2018-08-28

## TEGERA® 14

### CARACTERISTICI

Degete arătătoare ranforsate, degete ranforsate

### PREVINE RISCUL DE

Vătămări prin abraziune, bășici, zgârieturi, julturi, răni, contact cu murdăria

### PRINCIPALELE MEDII DE UTILIZARE

Medii uscate, medii curate

### PRINCIPALELE DOMENII DE UTILIZARE

Asamblare, operarea mașinilor, lucrări de construcții, tâmplărie, lucrări de instalare, construcții, pregătirea terenului, lucrări cu beton, inginerie, lucrări de transport, conducerea mașinilor, lucrări la depozite de mărfuri, lucrări la aeroport, grădinărit, lucrări de reparații, lucrări de magazin

### PRINCIPALELE INDUSTRII DE UTILIZARE

Automotive, transportation, utilities, building and construction, logistics, service, retail

### TIP DE APLICATIE

Manipulări ușoare

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® 14

### EXAMINARE TIP EC

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

### DESCRIERE CONFORMITATE

EN 420:2003 + A1:2009 Mănuși de protecție - cerințe generale și metode de testare

EN 388:2003 Mănuși de protecție împotriva riscurilor mecanice

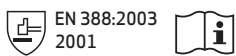
Proprietate	Nivel obținut	(Performanță maximă)
A) Rezistență la abraziune (Nr. de rotații)	2	(4)
B) Rezistență la tăiere (Index)	0	(5)
C) Rezistență la rupere (Newtoni)	0	(4)
D) Rezistență la perforare (Newtoni)	1	(4)

EN 388 - Testare (specifică cerințele care se aplică pentru fiecare nivel de siguranță)

Nivel de protecție/Nivel de performanță	1	2	3	4	5
A) Rezistență la abraziune (Nr. de rotații)	100	500	2000	8000	
B) Rezistență la tăiere (Index)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
C) Rezistență la rupere (Newtoni)	10	25	50	75	
D) Rezistență la perforare (Newtoni)	20	60	100	150	



CE Cat. II



Toate valorile pentru produsul specificat sunt indicate fără toleranțe și pot varia față de valoarea reală pentru produsele individuale. Ne rezervăm dreptul de a modifica sau actualiza informațiile din acest document fără notificare prealabilă.

2018-08-28

**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