



TEGERA® 340

Mănușă din piele, necăptușite, 0,6-0,7 mm piele naturală de capră, nailon, Cat. II, gri, alb, fără crom, elasticizat 180°, pentru lucrări de precizie

PROPRIETĂȚI

Nivel ridicat de protecție, sensibilitate bună la vârfurile degetelor, durabile, potrivire perfectă

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 Nailon

CĂPTUȘEALĂ Necăptușite

DEXTERITATE 5

SISTEM DE INCHIDERE Elasticizat 180°

LUNGIME 230-260 mm

CULOARE Gri, alb

PERECHI PER PACHET/BAX 12/120

STAND DE PREZENTARE Fir

SPECIFICAȚIE MATERIAL Piele 50%, nailon 49%, latex natural 1%

1(3)

TEGERA® 340

CARACTERISTICI

Fără crom

PROTECȚIE PRINCIPALĂ

Previne riscul de: alergie la crom, vătămări prin abraziune, bășici, zgârieturi, julturi, răni, contact cu murdăria

PRINCIPALELE MEDII DE UTILIZARE

Medii uscate, medii murdare

PRINCIPALELE DOMENII DE UTILIZARE

Asamblare fină, asamblare, lucrări de inspectare, operarea mașinilor, lucrări de construcții, tâmplărie, construcții, pregătirea terenului, lucrări de transport, conducerea mașinilor, lucrări la depozite de mărfuri, lucrări la aeroport, lucrări de servicii, lucrări de magazin

PRINCIPALELE INDUSTRII DE UTILIZARE

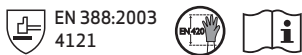
Automotive, transportation

TIP DE APLICATIE

Manipulări ușoare



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.

2018-03-06

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® 340

EXAMINARE TIP EC

Notified Body: 0493 Centexbel, Technologiepark 7, BE-9052 Zwijnaarde (Gent) Belgium

DESCRIERE CONFORMITATE

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

EN 388:2003 Mănuși de protecție împotriva riscurilor mecanice

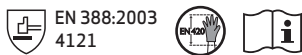
Proprietate	Nivel obținut	(Performanță maximă)
A) Rezistență la abraziune (Nr. de rotații)	4	(4)
B) Rezistență la tăiere (Index)	1	(5)
C) Rezistență la rupere (Newtoni)	2	(4)
D) Rezistență la perforare (Newtoni)	1	(4)

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.

2018-03-06

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