



TEGERA® 11CVA

Mănușă de sudură și rezistentă la căldură, 0,7-0,8 mm piele naturală de capră de calitate superioară, Cat. II, galben, alb, cusături ranforsate, fără crom, elasticizat 180°, pentru tot felul de lucrări

PROPRIETĂȚI

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

SPECIFICAȚIE

TIP DE MĂNUȘI Mănuși pentru sudură

CATEGORIE Cat. II

GAMĂ DE MĂRIMI (UE) 8, 10, 11

MATERIAL PALMĂ Piele naturală de capră de calitate superioară

GROSIME PALMĂ 0,7-0,8 mm

MATERIAL SPATE Piele naturală de capră de calitate superioară

DEXTERITATE 5

STIL MANȘETĂ Manșetă de siguranță

MATERIAL MANȘETĂ Piele

SISTEM DE INCHIDERE Elasticizat 180°

LUNGIME 320-350 mm

CULOARE Galben, alb

PERECHI PER PACHET/BAX 12/60

STAND DE PREZENTARE Fir

SPECIFICAȚIE MATERIAL Piele, latex natural

MĂRIME	ART. NR.	EAN NR.
8	11CVA-8	7340118312675
10	11CVA-10	7340118312637
11	11CVA-11	7340118312651

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.

TEGERA® 11CVA

CARACTERISTICI

Rezistă la o temperatură de contact de până la 100°C, tăbăcire fără crom, cusături ranforsate, piele care respinge apa

PREVINE RISCUL DE

Vătămări prin arsuri, vătămări prin căldură, vătămări prin abraziune, bășici, zgârieturi, julturi, răni, contact cu murdăria

PRINCIPALELE MEDII DE UTILIZARE

Suprafețe calde, medii murdare, medii aspre

PRINCIPALELE DOMENII DE UTILIZARE

Inginerie, lucrări cu metale, sudură, lucrări cu obiecte fierbinți, exploatare minieră

PRINCIPALELE INDUSTRII DE UTILIZARE




Mining, oil, gas, petrochemical, metal fabrication, automotive



TIP DE APLICATIE

Manipulări ușoare



CE Cat. II

 EN 388:2003 3121  EN 407:2004 412X4X  EN 12477:2001 + A1:2005

Type B  EN 1149-2:1997 R:0.38x10⁶Ω 

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.

2019-02-19

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® 11CVA

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)	3	(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	

EN 407:2004 Mănuși de protecție împotriva riscurilor termice (căldură și/sau foc)

EN 12477:2001 + A1:2005 Mănuși de protecție pentru sudori

Tip B - Dexteritate mai ridicată (cu o altă performanță mai scăzută)

EN 1149-2:1997 Proprietăți electrostatice (Rezistență verticală)



CE Cat. II

EN 388:2003 3121 EN 407:2004 412X4X EN 12477:2001 + A1:2005

Type B EN 1149-2:1997 R:0.38x10⁶Q

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.

2019-02-19

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