



# ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ

ERGOSHOOES



EXCLUSIVITY





## ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΥΠΟΔΗΜΑΤΩΝ

### EN ISO 20344:2004

Γενικό πρότυπο που καθορίζει τις μεθόδους δοκιμών για τα υποδήματα ασφαλείας. Χρησιμοποιείται από κοινού με τα πρότυπα EN ISO 20345 και EN ISO 20347.

### EN ISO 20345:2004



Το πρότυπο καθορίζει τις βασικές και πρόσθετες απαιτήσεις για τα υποδήματα ασφαλείας για επαγγελματική χρήση. Χρησιμοποιείται η επισήμανση «S». Το υπόδημα ασφαλείας έχει κάλυμμα δακτύλων το οποίο παρέχει προστασία 200J και επίπεδο προστασίας ενάντια στην σύνθλιψη 15kN.

<b>SB</b> =Βασικές απαιτήσεις			
<b>S1</b> =SB+E+A			
<b>S1P</b> =SB+E+A+P			
<b>S2</b> =S1+WRU			
<b>S3</b> =S2+P			

### EN ISO 20346:2004



Το πρότυπο καθορίζει τις βασικές και πρόσθετες απαιτήσεις για τα υποδήματα ασφαλείας για επαγγελματική χρήση. Χρησιμοποιείται η επισήμανση «P». Το υπόδημα ασφαλείας έχει κάλυμμα δακτύλων το οποίο παρέχει προστασία 100J.

<b>PB</b> =Βασικές απαιτήσεις			
<b>P1</b> =PB+E+A			
<b>P2</b> =P1+WRU			
<b>P3</b> =P2+P			

### EN ISO 20347:2004

Το πρότυπο καθορίζει τις βασικές και πρόσθετες απαιτήσεις για τα υποδήματα ασφαλείας για επαγγελματική χρήση. Χρησιμοποιείται η επισήμανση «O». Τα υποδήματα δεν διαθέτουν μεταλλικό προστατευτικό δακτύλων έναντι χτυπημάτων.

<b>OB</b> =Βασικές απαιτήσεις		
<b>O1</b> =OB+E+A		
<b>O2</b> =O1+WRU		
<b>O3</b> =O2+P		

### EN ISO 61340-5-1:2007



Το πρότυπο αυτό καθορίζει τις δοκιμές και τις απαιτήσεις για τα ηλεκτροστατικά υποδήματα που έχουν συγκεκριμένες εφαρμογές. Δύο τύποι υποδημάτων υπάρχουν:  
 Ηλεκτροστατικά αγωγίμα υποδήματα: έχουν ηλεκτρική αντίσταση <math>< 1 \Omega \times 105</math>  
 Ηλεκτροστατικά μη αγωγίμα υποδήματα: έχουν ηλεκτρική αντίσταση >

### EN ISO 13287:2012



SRA Αντοχή στην ολίσθηση σε βιομηχανικά δάπεδα με πλακίδια.  
 SRB Αντοχή στην ολίσθηση σε βιομηχανικά δάπεδα με επιστρώση ρητίνης.  
 SRC Αντοχή στην ολίσθηση σε όλους τους τύπους δαπέδων.

## ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ



ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΔΑΚΤΥΛΩΝ 200J



ΑΝΤΙΔΙΑΤΡΗΤΙΚΗ ΣΟΛΑ



ΑΝΤΙΣΤΑΤΙΚΟ ΥΠΟΔΗΜΑ



ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑ ΣΟΛΑΣ ΣΤΟΥΣ ΥΔΡΟΓΟΝΑΝΘΡΑΚΕΣ



ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΣΤΟ ΚΑΘΙΣΜΑ



ΑΝΤΙΟΛΙΣΘΗΤΙΚΗ ΣΟΛΑ



ΑΔΙΑΒΡΟΧΟ



ΠΥΡΑΝΤΟΧΗ ΣΟΛΑ HRO 300°C



ΜΟΝΩΣΗ ΣΟΛΑΣ ΕΝΑΝΤΙ ΨΥΧΟΥΣ



ΜΗ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΔΑΚΤΥΛΩΝ Ή ΚΑΙ ΣΟΛΑΣ



36 48



Μποτάκια εργασίας  
**BICAP 01**,  
δερμάτινα, μαύρα,  
ανατομικά,  
με ενίσχυση  
αστραγάλων,  
με αντιβακτηριδιακή  
εσωτερική,  
εξωτερική αντιστατική  
και αντιολισθητική σόλα  
διπλής πυκνότητας.  
Προέλευση: Ιταλία.



A 3266

7100-030 CE EN ISO 20347:2004

→ **BICAP 01**



36 48



Μποτάκια ασφαλείας  
**BICAP S1**,  
δερμάτινα, μαύρα,  
ανατομικά,  
με ενίσχυση  
αστραγάλων,  
με αντιβακτηριδιακή  
εσωτερική,  
εξωτερική αντιστατική  
και αντιολισθητική σόλα  
διπλής πυκνότητας  
με έλασμα προστασίας  
δακτύλων.  
Προέλευση: Ιταλία.



A 2266

7100-130 CE EN ISO 20345:2004

→ **BICAP S1**





36 47



Μποτάκια ασφαλείας  
**BICAP S1P**

δερμάτινα,  
μαύρα ανατομικά  
με ενίσχυση  
αστραγάλων και  
με έλασμα προστασίας  
από την διάτρηση.

Προέλευση: Ιταλία.



A 2010

**7100-430** CE EN ISO 20345:2004

→ **BICAP S1P**



39 46



Μποτάκια ασφαλείας  
**BICAP 6571 S2**, μαύρα,

αδιάβροχα, δερμάτινα,  
ανατομικά,  
με ανακλαστική ταινία,  
με έλασμα προστασίας  
δακτύλων,  
με ενίσχυση  
αστραγάλων και  
αντιολισθητική  
σόλα διπλής πυκνότητας.

Προέλευση: Ιταλία.



OS 6571/9

**7100-230** CE EN ISO 20345:2004

→ **BICAP S2 6571**





36 47



Σκαρπίνια εργασίας  
**BICAP 01**,  
δερμάτινα, μαύρα,  
ανατομικά,  
με ενίσχυση  
αστραγάλων,  
με αντιβακτηριδιακή  
εσωτερική, εξωτερική  
αντιστατική και  
αντιολισθητική σόλα  
διπλής πυκνότητας.  
Προέλευση: Ιταλία.



A 3023

7101-030 CE EN ISO 20347:2004

→ **BICAP 01**



36 48



Σκαρπίνια ασφαλείας  
**BICAP S1**,  
δερμάτινα, μαύρα,  
ανατομικά,  
με ενίσχυση  
αστραγάλων,  
με αντιβακτηριδιακή  
εσωτερική,  
εξωτερική αντιστατική  
και αντιολισθητική σόλα  
διπλής πυκνότητας  
με έλασμα προστασίας  
δακτύλων.  
Προέλευση: Ιταλία.



A 2023

7101-130 CE EN ISO 20345:2004

→ **BICAP S1**





36 47



NO METAL

Μποτάκια ασφαλείας  
**BICAP LASER S3**  
μαύρα, αδιάβροχα  
με συνθετικό κάλυμμα  
δακτύλων και μη  
μεταλλικό παρέμβυσμα  
σόλας. Σόλα PU.

Προέλευση: Ιταλία.



J 4678/6B K4

7115-430 CE EN ISO 20347:2004

→ **BICAP LASER S3**



36 47



NO METAL

Σκαρπίνια ασφαλείας  
**BICAP LASER S3**  
μαύρα, αδιάβροχα  
με συνθετικό κάλυμμα  
δακτύλων και μη  
μεταλλικό παρέμβυσμα  
σόλας. Σόλα PU.

Προέλευση: Ιταλία.



J 4677/2B K4

7101-630 CE EN ISO 20347:2004

→ **BICAP LASER S3**





40 46



Μποτάκια ασφαλείας  
**BICAP VERDE S3**,  
 μαύρο με πράσινες  
 λεπτομέρειες,  
 αδιάβροχο,  
 άνω μέρος από  
 δέρμα **NUBUCK**  
 και με **συνθετικό**  
 κάλυμμα δακτύλων  
 και μη μεταλλικό  
 παρέμβυσμα σόλας.  
 Σόλα από PU.

Προέλευση: Ιταλία.



J 40100/6B K

7115-330 CE EN ISO 20345:2004

→ **BICAP VERDE S3**



36 47



Σκαρπίνια ασφαλείας  
**BICAP RAPTOR S3**,  
 με τεχνολογία **PU TEK**  
 αδιάβροχο. Διπλή  
 στρώση σόλας,  
 αντιστατικό, επενδυμένο  
 σε αναπνεύσιμο  
 και ανθεκτικό στις  
 γρατζουνιές ύφασμα.  
 Συνθετικά καλλύματα  
 προστασίας, ανθεκτικά  
 μέχρι 200J  
 PU εξωτερική σόλα,  
 εξαιρετικής ποιότητας,  
 αντοχής & εμφάνισης.  
 Προέλευση: Ιταλία.



J 40795/8D K4

7115-230 CE EN ISO 20347:2004

→ **BICAP RAPTOR S3**

7101-530 RAPTOR 02

CE EN ISO 20347:2004





39 46



Μποτάκια ορειβατικά,  
κυνηγίου,  
**BICAP HUNTER 02**,  
καφέ, αδιάβροχα,  
δερμάτινα,  
ελαφριά, ανατομικά,  
με αντιολισθητική σόλα  
διπλής πυκνότητας.

Προέλευση: Ιταλία.



A 3390

7111-030 CE EN ISO 20347:2004

→ **BICAP HUNTER 02**



39 46



Μποτάκια ορειβατικά,  
κυνηγίου  
**BICAP JAGER 02**  
καφέ με μεμβράνη  
αδιαβροχοποίησης  
**RESPITEX**,  
δερμάτινα, ελαφριά,  
ανατομικά  
με αντιολισθητική  
σόλα διπλής πυκνότητας.

Προέλευση: Ιταλία.



A 3572/66

7110-100 CE EN ISO 20347:2004

→ **BICAP JAGER 02**





39 47



Μποτάκια ασφαλείας  
**BICAP**  
**ΜΟΚΚΑ S3 SRC**,  
από δέρμα **NUBUCK**  
καφέ χρώμα, ανατομικό,  
αδιάβροχο  
με ενίσχυση  
αστραγάλων,  
αντιβακτηριακή σόλα  
και συνθετικά καλύμματα  
προστασίας στα δάκτυλα  
και στη σόλα.  
Εξαιρετικά ελαφρύ.  
Προέλευση: Ιταλία.



J 4678/K4

7115-130 CE EN ISO 20345:2004

→ **BICAP ΜΟΚΚΑ S3**

7100-630 ΜΟΚΚΑ 02

CE EN ISO 20347:2004  
J 3678/6B



7116-030 CE EN ISO 20345:2004

→ **BICAP COZY S3**

Μποτάκια ασφαλείας  
**BICAP COZY S3**,  
μπεζ με κίτρινες  
λεπτομέρειες,  
αδιάβροχο,  
άνω μέρος  
από SUEDE,  
με κάλυμμα δακτύλων  
από **αλουμίνιο**  
και μη μεταλλικό  
παρέμβυσμα σόλας.  
Σόλα από PU.  
Προέλευση: Ιταλία.



U 8016/6B K





40 46



NO METAL

Σκαρπίνια ασφαλείας  
**BICAP TREND S1P**,  
γκρι με κίτρινες  
λεπτομέρειες,  
άνω μέρος  
από SUEDE,  
με κάλυμμα δακτύλων  
από **αλουμίνιο**  
και μη μεταλλικό  
παρέμβυσμα σόλας.  
Σόλα από PU.

Προέλευση: Ιταλία.



U 8015/4B K

7119-030 CE EN ISO 20345:2004

→ **BICAP TREND S1P**



40 46



NO METAL

Σκαρπίνια ασφαλείας  
**BICAP MORO S3**,  
καφέ, αδιάβροχο,  
άνω μέρος  
από δέρμα **NUBUCK**  
και με **συνθετικό**  
κάλυμμα δακτύλων  
και μη μεταλλικό  
παρέμβυσμα σόλας.  
Σόλα από PU.

Προέλευση: Ιταλία.



J 40093/6B K

7118-030 CE EN ISO 20345:2004

→ **BICAP MORO S3**





39 46



Μποτάκια εργασίας  
**TRACKSTONE  
VENERE 01**,  
μαύρα, δερμάτινα,  
ανατομικά με  
ενίσχυση αστραγάλων,  
με αντιολισθητική  
σόλα διπλής  
πυκνότητας.

Προέλευση: Ιταλία.



**Trackstone**  
PROTECTOR

**7102-030** CE EN ISO 20347:2004

→ **TRACKSTONE VENERE 01**

**7102-130** VENERE S1



39 46



Μποτάκια εργασίας  
**TRACKSTONE  
PLUTONE 01**, χακί,  
ορειβατικού τύπου,  
ανατομικά, με ενίσχυση  
αστραγάλων,  
με αντιολισθητική σόλα  
διπλής πυκνότητας.

Προέλευση: Ιταλία.



**Trackstone**  
PROTECTOR

**7108-050** CE EN ISO 20347:2004

→ **PLUTONE 01**









36-48



Μποτάκια εργασίας  
**PANDA MITO 02**,  
δερμάτινα, ανατομικά,  
με ενίσχυση  
αστραγάλων, με  
αντιβακτηριδιακή  
εσωτερική και  
εξωτερική αντιστατική  
και αντιολισθητική σόλα  
διπλής πυκνότητας,  
**αδιάβροχα**.

Προέλευση: Ιταλία.



7410-030 CE EN ISO 20347:2004

→ **PANDA MITO 02**



36-47



Μποτάκια ασφαλείας  
**PANDA BRAVO  
S3 SRC**, αδιάβροχα,  
αντιστατικά, για την  
ικανοποίηση των  
προστατευτικών  
αναγκών όσων  
εργάζονται σε επαφή  
με ηλεκτροστατικά  
πεδία. Με συνθετικά  
καλύμματα προστασίας.  
Με πολυστρωματική  
εσωτερική σόλα από  
ύφασμα πολυεστέρα.  
Εξωτερική σόλα PU.  
Εξαιρετικά ελαφριά  
& ανθεκτικά  
Κ.Π.



Προέλευση: Ιταλία.

7411-330 CE EN ISO 20345:2004

→ **PANDA BRAVO S3**





38 47



Μποτάκια ασφαλείας  
**TOP S1P**,  
ανατομικά, με ενίσχυση  
αστραγάλων,  
με αντιβακτηριδιακή  
εσωτερική και εξωτερική  
σόλα αντιστατική και  
αντιολισθητική διπλής  
πυκνότητας,  
με έλασμα σόλας  
για προστασία από  
την διάτρηση.

Προέλευση: Γαλλία.



**7204-430** CE EN ISO 20345:2004

→ **LEMAITRE TOP S1P**

**7204-530** MAX S3

CE EN ISO 20345:2004



38 47



Σκαρπίνια ασφαλείας  
**SPORTY S2 CI**,  
πολύ εύκαμπτα,  
αδιάβροχα, ανατομικά,  
με ενίσχυση  
αστραγάλων,  
με εσωτερική  
επένδυση Cambrelle,  
με αντιβακτηριδιακή  
εσωτερική σόλα  
και εξωτερική σόλα  
αντιστατική,  
με έλασμα προστασίας  
από την διάτρηση.

Προέλευση: Γαλλία.



**7203-330** CE EN ISO 20345:2004

→ **LEMAITRE SPORTY S2**





39 47



Μποτάκια αθλητικά ασφαλείας **ERGOSHoes IRAKLIS S1P**, γκρι, ανατομικά, με έλασμα προστασίας δακτύλων και με έλασμα σόλας για προστασία από την διάτρηση, με ενίσχυση αστραγάλων και με αντιολισθητική σόλα διπλής πυκνότητας.

**7763-430** CE EN ISO 20345:2004  
**IRAKLIS S1P**



ERGOSHoes

39 46



Σκαρπίνια αθλητικά εργασίας **ERGOSHoes SPORT 01**, ελαφριά, γκρι, ανατομικά, με αντιολισθητική σόλα διπλής πυκνότητας.

**7760-130** CE EN ISO 20347:2004  
**SPORT 01**



ERGOSHoes





Μποτάκια ασφαλείας  
**ERGOSHoes**  
**ARIS SB**, δερμάτινα,  
μαύρα, ανατομικά, με  
ενίσχυση αστραγάλων,  
με αντιβακτηριδιακή  
εσωτερική  
και εξωτερική  
αντιστατική και  
αντιολισθητική σόλα  
διπλής πυκνότητας.

**7756-230** CE EN ISO 20345:2004

→ **ARIS SB**



ERGOSHoes



Σκαρπίνια ασφαλείας  
**ERGOSHoes**  
**ERMIS S1P**,  
μαύρα, ανατομικά,  
με έλασμα προστασίας  
δακτύλων  
και έλασμα σόλας  
για προστασία από  
την διάτρηση  
και με αντιολισθητική  
σόλα διπλής πυκνότητας.

**7760-530** CE EN ISO 20345:2004

→ **ERMIS S1P**



ERGOSHoes



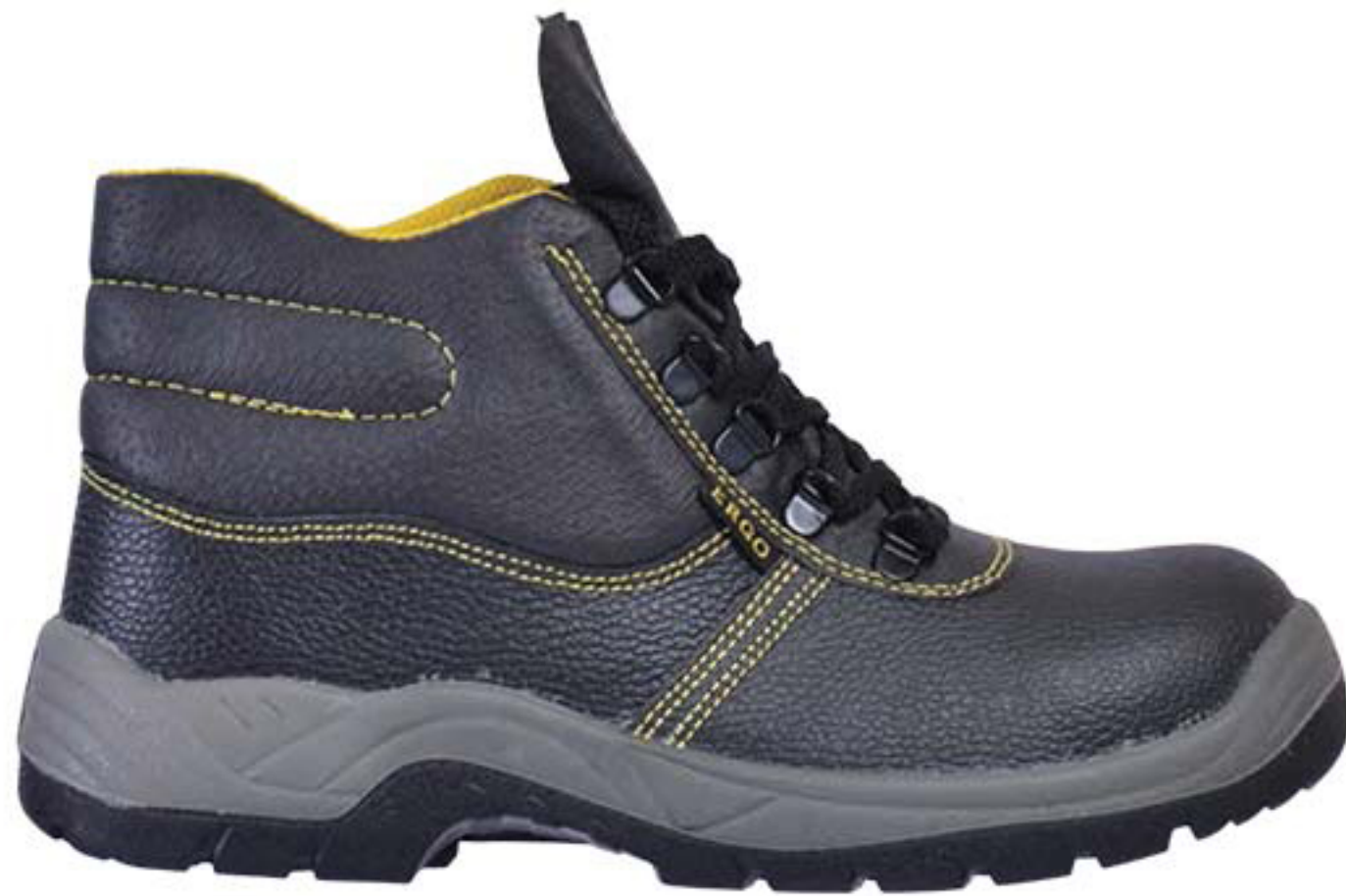
38 47



Μποτάκια ασφαλείας  
**ERGOSHOES**  
**ARAMIS S1P**,  
δερμάτινα, μαύρα,  
ανατομικά, με ενίσχυση  
αστραγάλων, με  
αντιβακτηριδιακή  
εσωτερική και  
εξωτερική αντιστατική  
και αντιολισθητική σόλα  
διπλής πυκνότητας  
με έλασμα προστασίας  
από την διάτρηση.

7756-430 CE EN ISO 20345:2004

→ **ARAMIS S1P**



ERGOSHOES

38 47



Μποτάκια εργασίας  
**ERGOSHOES**  
**VICTOR 01**,  
δερμάτινα, μαύρα,  
ανατομικά, με ενίσχυση  
αστραγάλων, με  
αντιβακτηριδιακή  
εσωτερική  
και εξωτερική  
αντιστατική και  
αντιολισθητική σόλα.

7756-330 CE EN ISO 20345:2004

→ **VICTOR 01**



ERGOSHOES





38 47



Μποτάκια ασφαλείας  
**ERGOSHOES**  
**ZEUS S3 SRC**  
δερμάτινα, μαύρα,  
ανατομικά με  
ενίσχυση αστραγάλων,  
με αντιβακτηριδιακή  
εσωτερική  
και εξωτερική  
αντιστατική σόλα διπλής  
πυκνότητας,  
με **συνθετικό** κάλυμα  
προστασίας από την  
διάτρηση, αδιάβροχα

ERGOSHOES

**7763-530** CE EN ISO 20345:2004  
**ZEUS S3 SRC**



NO  
METAL

37 47



Μποτάκια ασφαλείας  
**ERGOSHOES**  
**RODOS S3 SRC**  
δερμάτινα, μαύρα,  
ανατομικά με  
ενίσχυση αστραγάλων,  
με αντιβακτηριδιακή  
εσωτερική  
και εξωτερική  
αντιστατική σόλα  
διπλής πυκνότητας,  
με **μεταλλικό** κάλυμα  
προστασίας από την  
διάτρηση, αδιάβροχα

ERGOSHOES

**7757-300** CE EN ISO 20345:2011  
**RODOS S3 SRC**





39 46



Μποτάκια ασφαλείας  
**KOS S2 SRC**,  
μαύρα, αδιάβροχα,  
δερμάτινα,  
ανατομικά,  
με έλασμα προστασίας  
δακτύλων,  
ενίσχυση αστραγάλων  
και αντιολισθητική σόλα  
διπλής πυκνότητας.

ERGOSHoes

7757-200 CE EN ISO 20345:2011

→ **KOS S2 SRC**



38 47



Μποτάκια ασφαλείας  
**ERGOSHoes  
SAMPSON S3**,  
ανατομικά, με ενίσχυση  
αστραγάλων, με  
αντιβακτηριδιακή  
εσωτερική και  
εξωτερική αντιστατική  
και αντιολισθητική σόλα  
διπλής πυκνότητας,  
με έλασμα σόλας  
για προστασία από  
την διάτρηση,  
αδιάβροχα.

ERGOSHoes

7763-330 CE EN ISO 20345:2004

→ **SAMPSON S3**





39 46



Μποτάκια εργασίας  
**IASON**,  
χωρίς προστασία,  
σε καφέ απόχρωση,  
ορειβατικού τύπου,  
με αντιολισθητική σόλα  
διπλής πυκνότητας,  
ιδανικά για εργασία  
σε εξωτερικούς χώρους.

**7760-030** CE

→ **IASON**



ERGOSHOOES

37 46



Μποτάκια εργασίας  
**ERGOSHOOES**  
**PLATON ΚΑΦΕ**  
ανατομικά,  
με ενίσχυση  
αστραγάλων, με  
αντιολισθητική σόλα.

**7762-930** CE

→ **PLATON ΚΑΦΕ**



**7762-830** CE  
**ERGOSHOOES**  
**PLATON ΜΠΕΖ**

ERGOSHOOES



39 46



Μποτάκια εργασίας  
**NESTOR**,  
χωρίς προστασία,  
αθλητικά,  
ορειβατικού τύπου,  
με αντιολισθητική  
σόλα διπλής πυκνότητας  
και με μεμβράνη  
**DIN-TEX**  
που τα καθιστούν  
αδιάβροχα.

7762-030 CE

NESTOR



ERGOSHOOES

39 47



Μποτάκια εργασίας  
**ATHOS**,  
χωρίς προστασία,  
αθλητικά,  
ορειβατικού τύπου,  
με αντιολισθητική  
σόλα διπλής πυκνότητας,  
ιδανικά για εργασία  
σε εξωτερικούς χώρους.

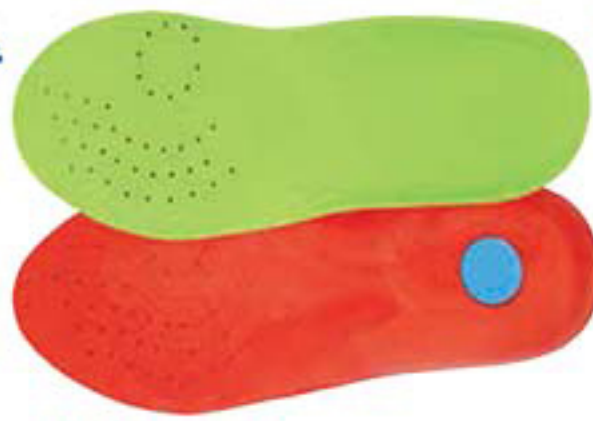
7756-030 CE

ATHOS



ERGOSHOOES





### 7992-101 CE

Πάτος **ERGOSOLE** με δερμάτινη επικάλυψη διαθέτει ανατομικό πέλμα από latex, τρύπες αερισμού και antislip υπόστρωση για μεγαλύτερη σταθερότητα. Ιδανικός για αρβύλες, υποδήματα ασφαλείας και κυνηγετικά υποδήματα. Μεγέθη: 39-46

### 7992-102 CE

Πάτος **ERGOSOLE SPORT**, από αφρώδες latex, ειδικά σχεδιασμένος για την βελτίωση των αθλητικών επιδόσεων και για χρήση σε αθλήματα. Μεγέθη: 35-47

### 7992-103 CE

Πάτος **ERGOSOLE latex**, δεν γλιστράει και δεν τσαλακώνεται, με ενεργό άνθρακα που αποτρέπει την κακοσμία του παπουτσιού. Μεγέθη: 35-47



Αρβύλα - μπότα εργασίας δερμάτινη **ERGOSHOES** τύπου ελληνικού στρατού, ανατομική, μαύρη, με αντιολισθητική σόλα.

### 7755-030 CE

### ΑΡΒΥΛΑ ΣΤΡΑΤΟΥ



ERGOSHOES





Αρβύλα - μπότα  
εργασίας  
**ERGOSHoes**  
τύπου TACTICAL,  
δερμάτινο πίσω μέρος,  
νέα αδιάβροχη μεμβράνη  
αδιαβροχοποίησης  
**DIN-TEX**  
ανατομική, μαύρη,  
με αντιολισθητική  
σόλα

7755-530 CE

TACTICAL TALOS



ERGOSHoes





39 46



Μπότες ψύχους ασφαλείας **BICAP S1P**, αδιάβροχες, δερμάτινες, μαύρες με εσωτερικό φοδράρισμα, ανατομικές, με ενίσχυση αστραγάλων, με αντιβακτηριδιακή εσωτερική σόλα και εξωτερική αντιστατική και αντιολισθητική σόλα διπλής πυκνότητας, με έλασμα σόλας για προστασία από την διάτρηση χωρίς κορδόνι, κατάλληλη για ηλεκτροσυγκολλητές.

Προέλευση: Ιταλία



L 2493

7105-136 CE EN ISO 20345:2004

→ **BICAP S1P**



39 47



Μποτάκια με διηλεκτρική αντοχή σόλας 500 V, δερμάτινα, με συνθετικό κάλυμμα δακτύλων 200J και συνθετικό έλασμα σόλας, με αδιάβροχο άνω μέρος, και εσωτερική επένδυση από δέρμα suede, με σόλα βουλκανισμένου ελαστικού και νιτριλίου, ανθεκτική στους 300° C, HRO.

Προέλευση: Ιταλία



7440-435 CE EN ISO 20345:2004

→ **EDISON SB, E, P, WRU, HRO ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ**





40 46



Μποτάκια ασφαλείας  
**GETA ERGOSHoes**  
**S1P** με γκέτα,  
κατάλληλα για  
ηλεκτροσυγκολλητές,  
δερμάτινα,  
μαύρα ανατομικά  
με ενίσχυση  
αστραγάλων και με  
έλασμα προστασίας  
από την διάτρηση.

ERGOSHoes

7442-430 CE EN ISO 20345:2004

→ **GETA S1P**



40 47



Μποτάκια ασφαλείας  
**STOP RAIN S5**,  
με προστατευτικό  
κάλυμμα δακτύλων  
και έλασμα στην σόλα  
για προστασία  
από την διάτρηση,  
αντιολισθητική σόλα,  
100% αδιάβροχα.  
Προέλευση: Ιταλία



7891-430 CE EN ISO 20345:2004

→ **STOP RAIN S5**





36 41



NO METAL

Σκαρπίνια ασφαλείας  
**IRIS S3**  
αποκλειστικά  
σχεδιασμένο για  
γυναίκες (τακούι 3εκ.)  
με υλικό microwash  
κατάλληλο για  
βιομηχανία τροφίμων  
με συνθετικό κάλυμμα  
δακτύλων, διαθέτει  
αντιολισθητική σόλα  
με απορρόφηση  
κραδασμών στην  
περιοχή της φτέρνας  
και ψηλότερο μπροστά  
στα δάκτυλα περιέχει  
συνθετικό κάλυμμα  
δακτύλων, αδιάβροχο.  
Προέλευση Ιταλία.



GIASCO  
ITALY

7430-335 CE EN ISO 20345:2004

IRIS S3

MICROWASH



CLASS 3

LADY'S FIT



36 41



NO METAL

Σκαρπίνια ασφαλείας  
**LAVENDER S1P**  
δερμάτινα γυναικεία  
με εσωτερική  
ανθεκτική επένδυση  
στην τριβή και την  
εφίδρωση με συνθετικό  
κάλυμμα δακτύλων  
ελαφριά, ανατομικά,  
άνετα διαθέτουν  
αντιολισθητική σόλα και  
είναι ανθεκτικά  
στο νερό,  
ιδανικά για γυναίκες.  
Προέλευση Ιταλία.



GIASCO  
ITALY

7430-330 CE EN ISO 20345:2004

LAVENDER S1P



CLASS 3

LADY'S FIT





36 48



Σκαρπίνια ασφαλείας  
**PANDA S1 SIATA**  
λευκά, δερμάτινα,  
ανατομικά με εσωτερική  
επένδυση SANITIZED®  
που απομονώνει το  
πόδι από τα μικρόβια  
και τα βακτήρια.  
Αντιολισθητική και  
αντιστατική σόλα.  
Ιδανικό για χρήση σε  
βιομηχανίες τροφίμων.



**PANDA**  
Italian Style at work

7011-130 CE EN ISO 20345:2004

→ **PANDA S1 SIATA**



35 47



Σκαρπίνια ασφαλείας  
σε λευκό και μαύρο  
χρώμα με επένδυση 3D  
ύφασμα που αναπνέει με  
λουράκι στο πίσω μέρος.  
Εσωτερική σόλα  
εργονομική, αντιστατική  
και αφαιρούμενη.  
Εξωτερική σόλα PU  
μονής πυκνότητας,  
αντιστατική, αντοχή  
σε ολίσθηση SRC,  
λάδι απορρόφηση  
κραδασμών στην  
περιοχή της πτέρνας.

**ERG SHOES**

7011-330 CE EN 20345:2004

→ **BIANCO W25 SB**

**7011-430 NERO W25 SB**



36 47



Σκαρπίνια ασφαλείας  
**ERGO S1**,  
λευκά, δερμάτινα,  
υψηλής υγιεινής,  
ανατομικά, με  
αντιβακτηριδιακή  
εσωτερική σόλα.

**ERG SHOES**

7011-230 CE EN 20345:2004

→ **ERGO S1**







Σαμπώ εργασίας  
**λευκά**,  
γυναικεία και  
ανδρικά,  
αντιστατικά,  
δερμάτινα,  
με τρύπες αερισμού,  
πολύ αναπαυτικά.  
Προέλευση: Ιταλία.



→ **7451-030** CE EN ISO 20347:2004  
**ΛΕΥΚΟ ΓΥΝΑΙΚΕΙΟ 707**

→ **7453-030** CE EN ISO 20347:2004  
**ΛΕΥΚΟ ΑΝΔΡΙΚΟ 501**



Σαμπώ εργασίας  
**γυναικείο μπλε**,  
αντιστατικά,  
δερμάτινα,  
με τρύπες αερισμού  
και δερμάτινο πάτο,  
πολύ αναπαυτικά.

Σαμπώ εργασίας  
**ανδρικό μαύρο**,  
αντιστατικά,  
δερμάτινα,  
με τρύπες αερισμού  
και δερμάτινο πάτο,  
πολύ αναπαυτικά.



Προέλευση: Ιταλία.

→ **7451-130** CE EN ISO 20347:2004  
**ΣΑΜΠΩ ΓΥΝΑΙΚΕΙΟ ΜΠΛΕ 707**



→ **7451-160** CE EN ISO 20347:2004  
**ΣΑΜΠΩ ΑΝΔΡΙΚΟ ΜΑΥΡΟ 501**





36 47

Γαλοτσάκι εργασίας,  
μαύρο από PVC  
με εσωτερική  
βαμβακερή επένδυση  
Προέλευση: Ιταλία.

→ **7839-030** CE  
**ΓΑΛΟΤΣΑΚΙ ΜΑΥΡΟ**



37 46

Γαλοτσάκι εργασίας,  
λευκό από PVC  
εσωτερική βαμβακερή  
επένδυση  
Προέλευση: Ιταλία.



→ **7839-130** CE  
**ΓΑΛΟΤΣΑΚΙ ΛΕΥΚΟ**



35 48

Σαμπώ εργασίας,  
αντιστατικά, από  
θερμοπλαστικό υλικό,  
με τρύπες αερισμού  
ειδικής κατασκευής  
ώστε να μην  
εισέρχονται υγρά.  
Προέλευση: Ιταλία



→ **7456-030** CE EN ISO 20347:2004 AE  
**ΣΑΜΠΩ ΠΡΑΣΙΝΟ ZOCCOLO**

→ **7457-030** CE EN ISO 20347:2004 AE  
**ΣΑΜΠΩ ΛΕΥΚΟ ZOCCOLO**







Μπότα εργασίας γόνατος PVC, μαύρη, με εσωτερική βαμβακερή επένδυση και αντιολισθητική σόλα. Προέλευση: Ιταλία.



→ **7800-030** CE EN ISO 20347:2004  
**ΓΑΛΟΤΣΑ ΜΑΥΡΗ ΓΟΝΑΤΟΣ**



**ECO**

**7803-030**

CE EN ISO 20347:2004



Μπότα εργασίας κνήμης PVC, μαύρη, με εσωτερική βαμβακερή επένδυση και αντιολισθητική σόλα. Προέλευση: Ιταλία.



→ **7801-030** CE EN ISO 20347:2004  
**ΓΑΛΟΤΣΑ ΜΑΥΡΗ ΚΝΗΜΗΣ**



**ECO**

**7803-130**

CE EN ISO 20347:2004







Μπότα εργασίας  
γόνατος PVC,  
πράσινη,  
με εσωτερική  
βαμβακερή επένδυση  
και αντιολισθητική  
σόλα.

Προέλευση: Ιταλία.



→ **7802-030** CE EN ISO 20347:2004  
**ΓΑΛΟΤΣΑ ΠΡΑΣΙΝΗ ΓΟΝΑΤΟΣ**



Μπότα εργασίας  
κνήμης PVC,  
πράσινη,  
με εσωτερική  
βαμβακερή επένδυση  
και αντιολισθητική  
σόλα.

Προέλευση: Ιταλία.



→ **7802-130** CE EN ISO 20347:2004  
**ΓΑΛΟΤΣΑ ΠΡΑΣΙΝΗ ΚΝΗΜΗΣ**







Μπότα εργασίας,  
DUTY  
γυναικεία μπλε,  
με εσωτερική  
βαμβακερή επένδυση  
Προέλευση: Ιταλία.



→ **7830-030** CE  
**ΓΑΛΟΤΣΑ DUTY**



LADY'S FIT



Μπότα εργασίας,  
γυναικεία μαύρη  
με ρεβέρ.

Μπότα εργασίας,  
γυναικεία μπλε  
με ρεβέρ.

→ **7828-030** CE  
**ΓΑΛΟΤΣΑ ΜΑΥΡΗ ΡΕΒΕΡ**

→ **7826-030** CE  
**ΓΑΛΟΤΣΑ ΜΠΛΕ ΡΕΒΕΡ**



LADY'S FIT



ERG SHOES





Μπότα εργασίας  
νιτριλίου λευκή,  
γόνατος,  
ειδική για βιομηχανίες  
τροφίμων αλλά  
και για γενική  
βιομηχανική χρήση,  
αντιολισθητική,  
με εσωτερική  
βαμβακερή επένδυση  
Προέλευση: Ιταλία.



→ **7804-030** CE EN ISO 20347:2004  
**ΓΑΛΟΤΣΑ ΛΕΥΚΗ ΓΟΝΑΤΟΣ**



Μπότα εργασίας  
νιτριλίου λευκή κνήμης,  
ειδική για βιομηχανίες  
τροφίμων αλλά  
και για γενική  
βιομηχανική χρήση,  
αντιολισθητική,  
με εσωτερική  
βαμβακερή επένδυση  
Προέλευση: Ιταλία.

**Κατόπιν παραγγελίας**



→ **7804-330** CE EN ISO 20347:2004  
**ΓΑΛΟΤΣΑ ΛΕΥΚΗ ΚΝΗΜΗΣ**







Μπότα εργασίας από **PVC/ΝΙΤΡΙΛΙΟ** σύμφωνα με την πατενταρισμένη ένωση time stopper σε χρώμα πράσινο εξαιρετικά ανθεκτική σε ζωικά λίπη, φυτικά έλαια, υδρογονάνθρακες και χλωριούχο ασβέστιο. Ενίσχυση στην φτέρνα και στον αστράγαλο, ανατομικά για υψηλότερη άνεση. Αντιβακτηριδιακή εσωτερική επένδυση από σπόγγο πολυεστέρα για εξαιρετική προσαρμογή και προεξοχή στην φτέρνα για εύκολο βγάλσιμο. Προέλευση: Ιταλία.

7802-630 EN ISO 20347:2012 SRC  
**NORA JAN VERDE**



nora

timestopper



Μπότα εργασίας από **PVC/ΝΙΤΡΙΛΙΟ** σύμφωνα με την πατενταρισμένη ένωση time stopper σε χρώμα μαύρο εξαιρετικά ανθεκτική σε ζωικά λίπη, φυτικά έλαια, υδρογονάνθρακες και χλωριούχο ασβέστιο. Ενίσχυση στην φτέρνα και στον αστράγαλο, ανατομικά για υψηλότερη άνεση. Αντιβακτηριδιακή εσωτερική επένδυση από σπόγγο πολυεστέρα για εξαιρετική προσαρμογή και προεξοχή στην φτέρνα για εύκολο βγάλσιμο. Προέλευση: Ιταλία.

7800-130 EN ISO 20347:2012 SRC  
**NORA JAN NERO**



nora

timestopper







Μπότα εργασίας από **PVC/ΝΙΤΡΙΛΙΟ** σύμφωνα με την πατενταρισμένη ένωση time stopper σε χρώμα λευκό S4 με προστατευτικό έλασμα δακτύλων εξαιρετικά ανθεκτική σε ζωικά λίπη, φυτικά έλαια, υδρογονάνθρακες και χλωριούχο ασβέστιο. Ισχυρή αντοχή στην τριβή με ενίσχυση στην φτέρνα και στον αστράγαλο, ανατομικά για υψηλότερη άνεση. Αντιβακτηριδιακή εσωτερική επένδυση προεξοχή στην φτέρνα για εύκολο βγάλσιμο. αντιστατική σόλα και με μεγάλη αντοχή στο κρύο. Κατάλληλα για βιομηχανίες τροφίμων.

→ **7804-530** EN ISO 20345:2011 S4 SRC

### NORA MULTIRALF S4



nora

timestopper



Μπότα εργασίας από **PVC/ΝΙΤΡΙΛΙΟ** σύμφωνα με την πατενταρισμένη ένωση time stopper σε χρώμα λευκό εξαιρετικά ανθεκτική σε ζωικά λίπη, φυτικά έλαια, υδρογονάνθρακες και χλωριούχο ασβέστιο. Ισχυρή αντοχή στην τριβή με ενίσχυση στην φτέρνα και στον αστράγαλο, ανατομικά για υψηλότερη άνεση. Αντιβακτηριδιακή εσωτερική επένδυση προεξοχή στην φτέρνα για εύκολο βγάλσιμο. αντιστατική σόλα και με μεγάλη αντοχή στο κρύο. Κατάλληλα για βιομηχανίες τροφίμων.

→ **7804-430** EN ISO 20347:2012 SRC

### NORA RALF



nora

timestopper





Μπότα εργασίας από PVC πατενταρισμένη με υλικό **pplus** σε χρώμα μαύρο εξαιρετικά ανθεκτική σε οξέα, κοπριά και λιπάσματα. Εξαιρετικά μαλακή και ελαφριά με μεγάλη αντοχή σε χαμηλές θερμοκρασίες. Συνιστάται για γεωργία και δασοκομία. **Τύπου σαμπρέλα χωρίς εσωτερική επένδυση.**

Προέλευση: Ιταλία.



7800-230 EN 347  
NORA ANTON

nora

pplus



ΤΥΠΟΥ  
ΣΑΜΠΡΕΛΑ







Μπότα εργασίας,  
γόνατος πράσινη,  
με εσωτερική γούνινη  
επένδυση, και ρεβέρ  
με κορδόνι.

Προέλευση: Ιταλία.



→ **7806-030** CE EN ISO 20347:2004  
**ΓΑΛΟΤΣΑ ΜΕ ΓΟΥΝΑ**



Μπότα ασφαλείας PVC,  
κατηγορίας **S5** γόνατος,  
με προστατευτικό  
κάλυμμα δακτύλων  
και έλασμα στην σόλα  
για προστασία από την  
διάτρηση, αντιολισθητική  
σόλα,  
σε χρώμα κίτρινο.

Προέλευση: Ιταλία.

**Κατόπιν παραγγελίας  
και σε άλλα χρώματα  
S5 & S4**



→ **7808-160** CE EN ISO 20345:2004 S5  
**ΓΑΛΟΤΣΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ S5**







Μπότα εργασίας PVC,  
**ΜΗΡΟΥ**, με εσωτερική  
βαμβακερή επένδυση,  
πράσινη,  
με αντιολισθητική σόλα  
Προέλευση: Ιταλία

Μπότα εργασίας PVC  
με ενσωματωμένο  
παντελόνι με  
ελαστικές τιράντες  
**ΣΤΗΘΟΥΣ**,  
με εσωτερική  
βαμβακερή  
επένδυση, πράσινη,  
με αντιολισθητική σόλα  
Προέλευση: Ιταλία



→ **7871-030** CE EN ISO 20347:2004

→ **7870-030** CE EN ISO 20347:2004

