

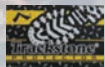


ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ

ERGOSHOOES



EXCLUCIVITY






























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.

SB =Βασικές απαιτήσεις	  
S1 =SB+E+A	    
S1P =SB+E+A+P	     
S2 =S1+WRU	     
S3 =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.

PB =Βασικές απαιτήσεις	  
P1 =PB+E+A	    
P2 =P1+WRU	     
P3 =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.

OB =Βασικές απαιτήσεις	 
O1 =OB+E+A	   
O2 =O1+WRU	    
O3 =O2+P	    

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ



ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΔΑΚΤΥΛΩΝ 200J



ΑΝΤΙΔΙΑΤΡΗΤΙΚΗ ΣΟΛΑ



ΑΝΤΙΣΤΑΤΙΚΟ ΥΠΟΔΗΜΑ



ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑ ΣΟΛΑΣ ΣΤΟΥΣ ΥΔΡΟΓΟΝΑΝΘΡΑΚΕΣ



ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΣΤΟ ΚΑΘΙΣΜΑ



ΑΝΤΙΟΛΙΣΘΗΤΙΚΗ ΣΟΛΑ



ΑΔΙΑΒΡΟΧΟ



ΠΥΡΑΝΤΟΧΗ ΣΟΛΑ HRO 3000C



ΜΟΝΩΣΗ ΣΟΛΑΣ ΕΝΑΝΤΙ ΨΥΧΟΥΣ



ΜΗ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΔΑΚΤΥΛΩΝ Ή ΚΑΙ ΣΟΛΑΣ

EN ISO 61340-5-1:2014



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

7102-530 TR 31030 NUBUCK

Μποτάκι **NUBUCK**
σε καφέ χρώμα
Άνω μέρος: υψηλής
ποιότητας δέρμα
NUBUCK και υψηλής
αντοχής, τεχνητό
ύφασμα και εξωτερική
προστατευτική
κάλυψη δακτύλων.
Σόλα: πολυουρεθάνη διπλής
πυκνότητας,
αντιολισθητική.
Επένδυση: **ΑΔΙΑΒΡΟΧΗ
MEMBRANΗ.**

W31030/6G

No 40-47



ΕΛΑΦΡΥ



ΑΝΑΠΑΥΤΙΚΟ



ΑΝΤΙΟΛΙΣΘΗΤΙΚΟ



ΑΔΙΑΒΡΟΧΟ

7102-430 TR 30957

Μποτάκι **καφέ-
πορτοκαλί**
Άνω μέρος: μαλακό
δέρμα σουέτ
υψηλής αντοχής,
τεχνητό ύφασμα
και εξωτερική
προστατευτική
επικάλυψη δακτύλων.
Σόλα: πολυουρεθάνη
διπλής πυκνότητας,
αντιολισθητική.
Επένδυση: **ΑΔΙΑΒΡΟΧΗ
MEMBRANΗ.**

W30957/4G

No 40-47



ΕΛΑΦΡΥ



ΑΝΑΠΑΥΤΙΚΟ



ΑΝΤΙΟΛΙΣΘΗΤΙΚΟ



ΑΔΙΑΒΡΟΧΟ


Trackstone
BY BICAP

7102-630

Σκαρπίνι trekking
μαύρο-κόκκινο
ελαφρύ, αναπνευστικό,
αντιολισθητικό,
ΑΔΙΑΒΡΟΧΟ

W31024/6G

No 37-46



ΕΛΑΦΡΥ



ΑΝΑΠΝΕΥΤΙΚΟ



ΑΝΤΙΟΛΙΣΘΗΤΙΚΟ



ΑΔΙΑΒΡΟΧΟ

7101-330 CE EN ISO 20347:2004

BICAP SUMMER LOW
Σκαρπίνια BICAP SUMMER,
χωρίς προστασία, εξαιρετικά
ελαφριά για ευκινησία και
ευελιξία. Το αναπνεύον άνω μέρος
εξασφαλίζει στεγνά και άνετα
πόδια όλη μέρα.

J 3488/4D 01

No 39-46



7115-530 CE EN ISO 20345:2011

BICAP TIGER S3 K4 SRC

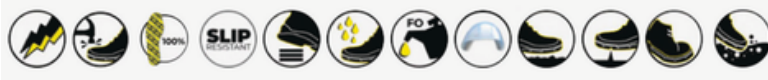
Μποτάκια ασφαλείας BICAP TIGER S3, ΑΔΙΑΒΡΟΧΟ, με τεχνητό ύφασμα BITEX και αναπνέον φόδρα. Διπλή στρώση σόλας, αντιστατικό, επενδυμένο σε αναπνεύσιμο και ανθεκτικό στις γρατζουνιές ύφασμα. Συνθετικά καλύμματα προστασίας, ανθεκτικά μέχρι 200J PU εξωτερική σόλα εξαιρετικής ποιότητας αντοχής & εμφάνισης.

J 40841/8D

No 38-47



BITEX
FABRIC
BUILT TOLAST



NEW

7115-230 CE EN ISO 20345:2011

NEW RAPTOR S3 SRC

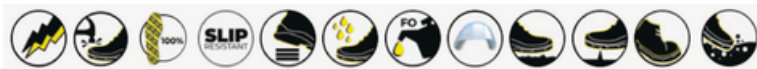
Σκαρπίνια ασφαλείας BICAP RAPTOR S3, ΑΔΙΑΒΡΟΧΟ, με τεχνητό ύφασμα BITEX και αναπνέον φόδρα. Διπλή στρώση σόλας, αντιστατικό, επενδυμένο σε αναπνεύσιμο και ανθεκτικό στις γρατζουνιές ύφασμα. Συνθετικά καλύμματα προστασίας, ανθεκτικά μέχρι 200J PU εξωτερική σόλα εξαιρετικής ποιότητας αντοχής & εμφάνισης.

J 40795/8D

No 37-47



BITEX
FABRIC
BUILT TOLAST



7101-530 J 20795/8 RAPTOR 02 CE EN ISO 20347:2012 (χωρίς προστασία)

7 115-830 CE EN ISO 20345:2011



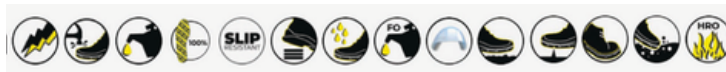
BICAP MICHELIN S3 SRC HRO

Μποτάκι bicap Michelin S3 HRO σε χρώμα μαύρο – γκρι με πρωτοποριακή σπορ εμφάνιση, αδιάβροχο, ανατομικό με εσωτερική αναπνεύσιμη επένδυση και εξωτερική σόλα διπλής πυκνότητας PU και ελαστικό MICHELIN προσφέροντας υψηλή αντοχή στην ολίσθηση και ανθεκτικότητα στις υψηλές, συνθετικό κάλυμμα προστασίας από την διάτρηση.



JR 90998/8D

No 40-46



7100-730 BICAP MICHELIN 02 HRO SRC CE EN ISO 20347:2012 (χωρίς προστασία)



7 115-730 CE EN ISO 20345:2011

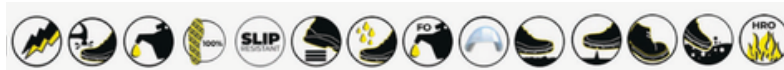
BICAP LOWMICHELIN S3 HRO SRC

Σκαρπίνι bicap Michelin S3 HRO σε χρώμα μαύρο – γκρι με πρωτοποριακή σπορ εμφάνιση, αδιάβροχο, ανατομικό με εσωτερική αναπνεύσιμη επένδυση και εξωτερική σόλα διπλής πυκνότητας PU και ελαστικό MICHELIN προσφέροντας υψηλή αντοχή στην ολίσθηση και ανθεκτικότητα στις υψηλές θερμοκρασίες 300°C, συνθετικό κάλυμμα προστασίας από την διάτρηση.



JR 90795/8D

No 40-46



7101-730 BICAP LOW 02 MICHELIN HRO SRC CE EN ISO 20347:2012 (χωρίς προστασία)

7115-630 CE EN ISO 20345:2011

BICAPWHALE S3 K4 SRC

Μποτάκια ασφαλείας BICAP WHALE S3. Υψηλής ποιότητας από μικροΐνες αναπνεύσιμο και υδαπωθητικό. Σύστημα αδιάβροχο αεραγωγού PRO-AIR, με ανακλαστικές λεπτομέρειες. Σύστημα σταθερότητας φτέρνας STABILITY SYSTEM. Σόλα πολουρεθάνης διπλής πυκνότητας. Πάτοι memory foam. Εξαιρετικής εμφάνισης και ποιότητας.



PS 60730/7D

No 39-46



stability
SYSTEM



ΠΑΤΟΣ MEMORY FOAM

7992-104

Οικολογικός εσωτερικός πάτος τριών συστατικών, κατασκευασμένος με ανοιχτές κυψέλες, υψηλής πυκνότητας από πολουρεθάνη, μικροΐνες, διάτρητος στεγνώνει γρήγορα. Ιδιότητα: κρουστική απορρόφηση ενέργειας που παρέχει άνεση στις αρθρώσεις - αναπνεύσιμο - ιδιότητες απορρόφησης υγρασίας και ρυθμιστικής θερμοκρασίας - άμεση επαναφορά στη αρχική του μορφή - αντιβακτηριακός - πολύ ελαφρύς.



No 39/46

5999-111

Κορδόνια BICAP

Κορδόνια BICAP

Χρώμα: μαύρο - γκρι

Μεγέθη: 100cm

Συσκευασία: Δύο Ζεύγη





7103-000 navy



7103-100 brown

BICAP LEGEND

Σκαρπίνι αθλητικό από δέρμα σουέντ και Σόλα: TR-SRA
Διατίθεται σε δυο χρώματα μπλε navy και καφέ.

No 40/46

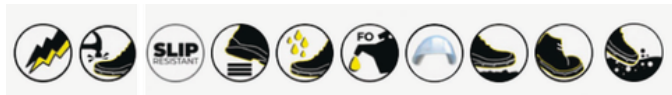


7011-330 ENISO 20345:2011

Σκαρπίνι ασφαλείας BICAP S2 SRC σε χρώμα μαύρο με συνθετικό κάλυμμα δακτύλων, αδιάβροχο, αντιολισθητικό, ανατομικό, πλενόμενο. Κατάλληλο για βιομηχανίες τροφίμων.

L 4030/7D 3 S2 SRC FO
Upper: Waterproof Microber
Lining: Run-proof breathable air tunnel lining, with high steaming permeability
Toe-Cap: Composite ITS SAFE
Sole: Single density Polyurethane
Fussbett: COMFORT FRESH

No 36/48



7115-930 EN ISO 20345:2011

Μποτάκι ασφαλείας **BISON S3**

Εξαιρετική εφαρμογή και άνεση.
Η διπλής πυκνότητας PU εξωτερική σόλα είναι αντοχής και για σκληρή χρήση σε οποιοδήποτε περιβάλλον εργασίας. Αδιάβροχα κρατούν τα πόδια στεγνά και προστατευμένα. Με καλύμματα προστασίας και ενδιάμεση σόλα με σύστημα υποστήριξης στον αστράγαλο για μεγαλύτερη σταθερότητα. Με πλαϊνές ανακλαστικές λεπτομέρειες.
Άνω μέρος: φυσικό δέρμα χρώματος καφέ nubuck.



No 39 έως 46.



7100-830 Μποτάκι εργασίας LYNX 02, EN ISO 20347:2012 (χωρίς προστασία).



NEW

7756-430 CE EN ISO 20345:2011

Μποτάκια ασφαλείας **ARAMIS S1P**

ERGOSHOOES δερμάτινα, μαύρα, ανατομικά, με ενίσχυση αστραγάλων, με αντιβακτηριδιακή εσωτερική και εξωτερική αντιστατική και αντιολισθητική σόλα διπλής πυκνότητας με έλασμα προστασίας από την διάτρηση.

No 38-47



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



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



NO METAL

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



NO METAL

Σκαρπίνια ασφαλείας
BICAP RAPTOR S3,
με τεχνολογία **PUTEK**
αδιάβροχο. Διπλή
στρώση σόλας,
αντιστατικό, επενδυμένο
σε αναπνεύσιμο
και ανθεκτικό στις
γρατζουνιές ύφασμα.
Συνθετικά καλύμματα
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 3572/6G

7110-100 CE EN ISO 20347:2004
BICAP JAGER 02





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



7102-030 CE EN ISO 20347:2004
→ **TRACKSTONE VENERE 01**

7102-130 VENERE S1



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



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.

NO
METAL



Προέλευση: Ιταλία.

7411-330 CE EN ISO 20345:2004

→ **PANDA BRAVO S3**



39/47



Μποτάκια αθλητικά ασφαλείας **ERGOSHOES IRAKLIS SIP**, 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 SIP**



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

37/47



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

39/48



Σκαρπίνια ασφαλείας
ERGOSHOES
ERMIS SIP,
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 SIP



ERGOSHOES

39 46



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

7757-200 CE EN ISO 20345:2011

→ KOS S2 SRC



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
ενί σχυση αστραγάλων,
με αντιβακτηριδιακή
εσωτερική
και εξωτερική
αντιστατική σόλα διπλής
πυκνότητας,
με **συνθετικό** κάλυμμα
προστασίας από την
διάτρηση, αδιάβροχα

ERGOSHOES

NO
METAL

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



37/47



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

ERGOSHOES

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



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**



ERGOSHoes

37/46



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

7762-930 CE

→ **PLATON ΚΑΦΕ**



7762-830E
ERGOSHoes
PLATON ΜΠΕΖ

ERGOSHoes

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

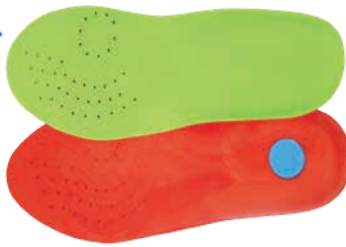


ERGOSHOOES



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.

ERGOSHOES

7755-030 CE

→ **ΑΡΒΥΛΑ ΣΤΡΑΤΟΥ**



3947

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

ERGOSHOES

7755-530 CE

TACTICAL TALOS



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
BICAPS1P



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 300ο C, HRO.

Προέλευση: Ιταλία



GIASCO ITALY

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.

7442-430 CE EN ISO 20345:2004
GETA S1P



ERGOSHOES

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



35 41

40 46

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
ΛΕΥΚΟΑΝΔΡΙΚΟ 501



35 41

42 46

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
ΣΑΜΠΩΓΥΝΑΙΚΕΙΟ ΜΠΛΕ 707



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



36/48



Σκαρπίνια ασφαλείας
PANDA SI 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 SI SIATA



36/47

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

7839-030 CE

ΓΑΛΟΤΣΑΚΙΜΑΥΡΟ



37/46

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

7839-130 CE

ΓΑΛΟΤΣΑΚΙΛΕΥΚΟ



39 47

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



40 46

37 47

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



ECO
39 46

39 47

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



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



39 47

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



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



36/41

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



→ 7830-030 ^{CE}
ΓΑΛΟΤΣΑ DUTY



LADY'S FIT



36/41

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



ERGOSHOOES

36 48

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



36 46

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



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



39,50

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 MULTI RALF S4



39,50

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



39,50

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

nora

39 46

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

Προέλευση: Ιταλία.



7806-030 CE EN ISO 20347:2004

ΓΑΛΟΤΣΑ ΜΕ ΓΟΥΝΑ



38 47

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



