

RIMECK®
WORKWEAR MADE REAL



► GAMA DE ÎNCĂLȚĂMINTE DE PROTECȚIE A MUNCII



Bata Industrials®

 **Pretty
Things.ro**

Natalia Răuță
natalia.rauta@prettythings.ro
Mobil: 0737 669 076



RIMECK® VĂ PREZINTĂ ÎNCĂLȚĂMINTEA DE PROTECȚIE BATA INDUSTRIALS®



Bata Industrials® este divizia olandeză a celei mai mari companii de încălțăminte, organizația Bata Shoe, care încă poartă numele fondatorilor cehi.

Bata Industrials® este specializată în producția încălțăminte de protecție, care contribuie la menținerea sănătății și a confortului utilizatorului.

Cu ajutorul tehnologiei cipurilor automate, Bata Industrials® utilizează un proces mai rapid și flexibil de producție, inclusiv flexibilitate în realimentarea stocurilor. Producția de înaltă tehnologie a companiei, îmbină materiale de ultimă generație cu tehnologia avansată și ultimele cunoștințe biomecanice.

Unul dintre cei mai mari producători de textile promoționale, MALFINI, a.s., și-a extins portofoliul echipamentelor de protecție RIMECK® prin distribuirea încălțăminte de protecție Bata Industrials®.

Ce au în comun RIMECK® și Bata Industrials®?

- ▶ Produse certificate, de înaltă calitate
- ▶ Design european
- ▶ O gamă largă de produse
- ▶ Serviciile cu clienții
- ▶ Disponibilitatea bunurilor

SIGURANȚĂ

Scopul companiei Bata Industrials® este de a dezvolta o gamă de încălțăminte optimă din punct de vedere anatomic, care să răspundă nevoilor pieței europene și cerințelor unui număr cât mai mare de clienți. Compania investește în dezvoltare, care se desfășoară în propriile laboratoare, urmate de testări riguroase realizate chiar în timpul utilizării. Colaborarea cu cele mai importante centre de cercetare pentru dezvoltare și tehnologie, SATRA, ne-a permis să obținem o calitate superioară, care corespunde celor mai stricte standarde ortopedice. Toate articolele de încălțăminte sunt certificate conform standardului european EN ISO 20345: 2011.

► EN ISO 20345 – ÎNCĂLȚĂMINTE DE PROTECȚIE CU BOMBEU REZISTENT LA IMPACT DE PÂNĂ LA 200 J ȘI FORȚĂ DE COMPRESIE DE 15 KN.

S1

S1 zonă închisă a călcâiului, proprietăți antistatice, absorbitor de șoc în călcâi, rezistență la uleiuri.

S1P

S1P identic cu S1 la care se adaugă lamelă anti-perforație

S3

S3 identic cu S1 la care se adaugă impermeabilitate și proprietatea materialului superior de absorbție a apei

► MARCAREA TĂLPII ANTI-DERAPANTE

SRA talpă anti-derapantă pe podele din plăci ceramice cu NaLS²

SRB talpă anti-derapantă pe podele de oțel cu glicerină

SRC (SRA+SRB) talpă anti-derapantă pe podele din plăci ceramice cu NaLS² și pe podele de oțel cu glicerină



► ESD

Încălțăminte ESD cu protecție împotriva descărcărilor electrostatice vă permite să lucrați în zone EPA (Electrostatic Protected Area) cu materiale sensibile din punct de vedere electrostatic. Încălțăminte are o rezistență electrică cuprinsă între 0.1 și 100 MΩ.



► ÎNCĂLȚĂMINTE ANTISTATICĂ

Încălțăminte cu rezistență electrică mai mare de 100 kΩ și mai mica sau egală cu 1000 kΩ. Aceasta creează rezistența necesară între sol și picior, însă nu împiedică șocul electric.



► REZISTENT LA CĂLDURĂ



► BOMBEU DIN OȚEL



► TUNNEL SYSTEM®



► LAMELĂ DIN OȚEL



► BOMBEU DIN COMPOZIT



► PRODUS ÎN OLANDA



► LAMELĂ DIN COMPOZIT



► WALKLINE® 2.0

BARVY

B0

alb

B1

negru

B3

gri

B5

albastru

WALKLINE® 2.0

Un sistem de susținere pentru optimizarea pașitului care elimină problemele de sănătate cauzate de încălțăminte de protecție nepotrivită. Sistemul WALKLINE® 2.0 asigură mișcarea naturală și confortabilă în timpul mersului chiar și în cele mai exigente condiții de muncă.

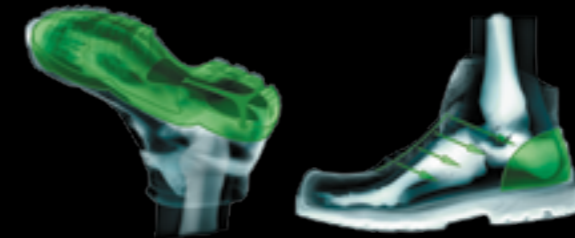


Confortul în timpul utilizării încălțăminte este dat nu doar de lungimea, dar și de lățimea pantofului. Produsele WALKLINE® 2.0 dispun de 3 variante de dimensiuni în lățime (W, XW, XXW).



Axul pantofului este adaptat axului piciorului pentru a asigura pe deplin confortul în timpul funcțiilor biomecanice.

Combinarea dintre suportul călcâiului, tunnel system și lamela moale, absoarbe șocurile. Aceasta reduce presiunea asupra articulațiilor, distribuie greutatea și elimină impactul negativ asupra arcului piciorului.



Fixarea piciorului în interiorul pantofului se referă la împingerea piciorului spre călcâi, ci nu spre partea frontală a piciorului. Rezultatul este un pas simplu și confortabil

Capacitatea maximă de îndoire și flexare a tălpii a fost atinsă combinând diferite materiale, ceea ce reduce oboseala la nivelul picioarelor și absoarbe șocul fiecărui pas.



Curbura pantofului a fost adaptată perfect pentru zona de îndoire a piciorului, astfel încât mersul pe jos solicite minimum de energie.

Talpă anti-derapantă

Un parametru important în ceea ce privește încălțăminte de protecție îl reprezintă aderența pe suprafață. Proprietățile optime sunt obținute prin alegerea cu atenție a materialelor și profilelor tălpii.

Dual PU – talpă compusă din două straturi de poliuretan cu densități diferite. Este ușoară, absorbantă de șoc și are o excelentă aderență și stabilitate.

TriTech Plus® – talpă din cauciuc, rezistentă la temperaturi de până la 300 °C, ce oferă o absorbție optimă a șocului și de asemenea o excelentă aderență și stabilitate.

QuattroTech® – talpă foarte flexibilă realizată din patru materiale diferite pentru a obține o absorbție perfectă a șocului, aderență și stabilitate.



COOL COMFORT®

Căptușeala interioară Bata Cool Comfort® este un material tehnic avansat, realizat din țesături cu straturi multiple. Datorită unei bune ventilări interioare a aerului, această structură menține piciorul uscat în timpul mersului pe jos, pe parcursul întregii zile de muncă.

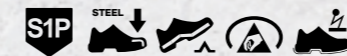
► CRYPTO W B01 ► CRYPTO XW B02

♂ Încălțăminte unisex

Material exterior - microfibră,
căptușeală - Cool Comfort®

Mărimi: 38 - 48
Lățime: W, XW
Culori: B1
Industrii: construcții, electrotehnice,
industria ușoară, logistică,
industria auto

Certificare: EN ISO 20345:2011



- > încălțăminte de protecție S1P
imperrespirabilă
- > bombeu din oțel
- > lamelă anti-perforație
din compozit - Flex Guard®
- > tehnologia Walkline® 2.0
- > E - absorbitor de șoc în zona călcâiului
- > SRC - talpă anti-derapantă - TPU
QuattroTech®
- > CI, HI - izolație împotriva frigului
și a căldurii
- > FO - rezistență la uleiuri
- > A - antistatic
- > ESD - descărcare electrostatică



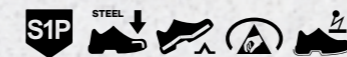
► QUBIT W B03 ► QUBIT XW B04

♂ Încălțăminte unisex

Material exterior - microfibră,
căptușeală - Cool Comfort®

Mărimi: 38 - 48
Lățime: W, XW
Culori: B1
Industrii: construcții, electrotehnice,
industria ușoară, logistică,
industria auto

Certificare: EN ISO 20345:2011



- > încălțăminte de protecție S1P
imperrespirabilă
- > bombeu din oțel
- > lamelă anti-perforație
din compozit - Flex Guard®
- > tehnologia Walkline® 2.0
- > E - absorbitor de șoc în zona călcâiului
- > SRC - talpă anti-derapantă - TPU
QuattroTech®
- > CI, HI - izolație împotriva frigului
și a căldurii
- > FO - rezistență la uleiuri
- > A - antistatic
- > ESD - descărcare electrostatică



► RADAR W B05 ► RADAR XW B06

♂ Încălțăminte unisex

Material exterior - piele box rezistentă la apă,
căptușeală - Cool Comfort®

Mărimi: 38 - 48
Lățime: W, XW
Culori: B1
Industrii: agricultură, industria grea,
construcții, industria chimică,
electrotehnice

Certificare: EN ISO 20345:2011



- > încălțăminte de protecție S3
- > bombeu din oțel
- > lamelă anti-perforație din oțel
- > tehnologia Walkline® 2.0
- > E - absorbitor de șoc în zona călcâiului
- > SRC - talpă anti-derapantă - TPU
QuattroTech®
- > CI, HI - izolație împotriva frigului
și a căldurii
- > FO - rezistență la uleiuri
- > A - antistatic
- > ESD - descărcare electrostatică



► VECTOR W B07 ► VECTOR XW B08

♂ Încălțăminte unisex

Material exterior - piele box rezistentă la apă,
căptușeală - Cool Comfort®

Mărimi: 38 - 48
Lățime: W, XW
Culori: B1
Industrii: agricultură, industria grea,
construcții, industria chimică,
electrotehnice

Certificare: EN ISO 20345:2011



- > încălțăminte de protecție S3
- > bombeu din oțel
- > lamelă anti-perforație din oțel
- > tehnologia Walkline® 2.0
- > E - absorbitor de șoc în zona călcâiului
- > SRC - talpă anti-derapantă - TPU
QuattroTech®
- > CI, HI - izolație împotriva frigului
și a căldurii
- > FO - rezistență la uleiuri
- > A - antistatic
- > ESD - descărcare electrostatică



▶ ACT 151 W B09

♀ Încălțăminte unisex

Material exterior - microfibră, căptușeală - Cool Comfort®

Mărimi: 35 - 49

Lățime: W

Culori: B1

Industrii: electrotehnice, industria ușoară, logistică, industria auto

Certificare: EN ISO 20345:2011



- > încălțăminte de protecție S1P imperrespirabilă
- > bombeu din oțel
- > lamelă anti-perforație din compozit - Flex Guard®
- > tehnologia Walkline® 2.0
- > Tunnel system®
- > E - absorbitor de șoc în zona călcâiului
- > SRC - talpă anti-derapantă - densitate dublă PU
- > Cl, HI - izolație împotriva frigului și a căldurii
- > FO - rezistență la uleiuri
- > A - antistatic



ODOR CONTROL®

Acest sistem antimicrobian combate eficient mirosul neplăcut din încălțăminte. Această metodă 100% organică se bazează pe un extract de mentă care elimină în mod natural bacteriile în proporție de 99.9%. Funcționează până la 240 °C.



▶ ACT 156 W B10 ▶ ACT 156 XW B11

♀ Încălțăminte unisex

Material exterior - microfibră rezistentă la apă, căptușeală - Cool Comfort®

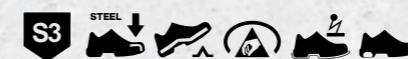
Mărimi: W 35 - 48, XW 38 - 48

Lățime: W, XW

Culori: B0

Industrii: agricultură, industria chimică, electrotehnice, industria alimentară, industria farmaceutică, industria ușoară, logistică, industria auto

Certificare: EN ISO 20345:2011



- > încălțăminte de protecție S3 antibacteriană
- > bombeu din oțel
- > lamelă anti-perforație din compozit - Flex Guard®
- > tehnologia Walkline® 2.0
- > Tunnel system®
- > E - absorbitor de șoc în zona călcâiului
- > SRC - talpă anti-derapantă - densitate dublă PU
- > Cl, HI - izolație împotriva frigului și a căldurii
- > FO - rezistență la uleiuri
- > A - antistatic
- > ESD - descărcare electrostatică



▶ ACT 157 W B12 ▶ ACT 157 XW B13

♀ Încălțăminte unisex

Material exterior - microfibră rezistentă la apă, căptușeală - Cool Comfort®

Mărimi: W 35 - 48, XW 38 - 48

Lățime: W, XW

Culori: B0

Industrii: agricultură, industria chimică, electrotehnice, industria alimentară, industria farmaceutică, industria ușoară, logistică, industria auto

Certificare: EN ISO 20345:2011



- > încălțăminte de protecție S3 antibacteriană
- > bombeu din oțel
- > lamelă anti-perforație din compozit - Flex Guard®
- > tehnologia Walkline® 2.0
- > Tunnel system®
- > E - absorbitor de șoc în zona călcâiului
- > SRC - talpă anti-derapantă - densitate dublă PU
- > Cl, HI - izolație împotriva frigului și a căldurii
- > FO - rezistență la uleiuri
- > A - antistatic
- > ESD - descărcare electrostatică



▶ PWR 309 W B14 ▶ PWR 309 XW B15 ▶ PWR 309 XXW B16

♀ Încălțăminte unisex

Material exterior - piele box rezistentă la apă, căptușeală - Cool Comfort®

Mărimi: W, XW 35 - 48, XXW 40 - 46

Lățime: W, XW, XXW

Culori: B1

Industrii: agricultură, industria grea, construcții, industria chimică, electrotehnice, industria alimentară, industria auto

Certificare: EN ISO 20345:2011



- > încălțăminte de protecție S3
- > bombeu din oțel
- > lamelă anti-perforație din metal
- > tehnologia Walkline® 2.0
- > Tunnel system®
- > E - absorbitor de șoc în zona călcâiului
- > SRC - talpă anti-derapantă - PU/cauciuc TriTech Plus®
- > Cl, HI - izolație împotriva frigului și a căldurii
- > HRO - rezistență la contact termic de până la 300 °C
- > FO - rezistență la uleiuri
- > A - antistatic



▶ PWR 312 W B17 ▶ PWR 312 XW B18 ▶ PWR 312 XXW B19

♀ Încălțăminte unisex

Material exterior - piele box rezistentă la apă, căptușeală - Cool Comfort®

Mărimi: W, XW 35 - 48, XXW 40 - 46

Lățime: W, XW, XXW

Culori: B1

Industrii: agricultură, industria grea, construcții, industria chimică, electrotehnice, industria alimentară, industria auto

Certificare: EN ISO 20345:2011



- > încălțăminte de protecție S3
- > bombeu din oțel
- > lamelă anti-perforație din metal
- > tehnologia Walkline® 2.0
- > Tunnel system®
- > E - absorbitor de șoc în zona călcâiului
- > SRC - talpă anti-derapantă - PU/cauciuc TriTech Plus®
- > Cl, HI - izolație împotriva frigului și a căldurii
- > HRO - rezistență la contact termic de până la 300 °C
- > FO - rezistență la uleiuri
- > A - antistatic





NON-METALIC

Încălțăminte adecvată pentru locurile de muncă în care angajații trec periodic prin detectoare de metal.

► BRIGHT 021 B20

♀ încălțăminte unisex

Material exterior - microfibră,
căptușeală - mesh

Mărimi: 34 - 47

Lățime: W

Culori: B5

Industrii: industria alimentară, industria ușoară, logistică, industria auto

Certificare: EN ISO 20345:2011

- > încălțăminte de protecție S1P imperrespirabilă
- > bombeu din compozit
- > lamelă anti-perforație din compozit - Flex Guard®
- > E - absorbitor de șoc în zona călcâiului
- > SRC - talpă anti-derapantă - EVA/cauciuc Vibram®
- > FO - rezistență la uleiuri
- > A - antistatic
- > non-metalic



► BRIGHT 031 W B21

♀ încălțăminte unisex

Material exterior - microfibră,
căptușeală - mesh

Mărimi: 34 - 47

Lățime: W

Culori: B1

Industrii: industria alimentară, industria ușoară, logistică, industria auto

Certificare: EN ISO 20345:2011

- > încălțăminte de protecție S1P imperrespirabilă
- > bombeu din compozit
- > lamelă anti-perforație din compozit - Flex Guard®
- > E - absorbitor de șoc în zona călcâiului
- > SRC - talpă anti-derapantă - EVA/cauciuc Vibram®
- > FO - rezistență la uleiuri
- > A - antistatic
- > non-metalic



VIBRAM®

Tălpi italiene cu rezistență ridicată la abraziune, renumite pentru adrența excelentă pe o gamă largă de suprafețe. Aceste tălpi au fost utilizate inițial pentru încălțăminte de alpinism, înlocuind clasicele tălpi echipate cu pini de oțel.



TUNNEL SYSTEM®

Acest sistem asigură absorbția energiei și stabilitatea în călcâi, absoarbe șocul cauzat de pășit, protejează articulațiile și menține piciorul într-o poziție verticală. Talpa are o curbura distinctă și ascuțită, numită tunel, care distribuie presiunea pe o suprafață mai mare. Greutatea utilizatorului nu are nici un efect asupra bunei funcționări a pantofului.

► RIGA XW B22

♀ încălțăminte unisex

Material exterior - piele întoarsă "Suede",
căptușeală - mesh

Mărimi: 35 - 48

Lățime: XW

Culori: B3

Industrii: industria alimentară, industria
ușoară, logistică, industria auto

Certificare: EN ISO 20345:2011



- > încălțăminte de protecție S1
imperrespirabilă
- > bombeu din oțel
- > Tunnel system®
- > E - absorbitor de șoc în zona călcâiului
- > SRA - talpă anti-derapantă - densitate
dublă PU
- > FO - rezistență la uleiuri
- > A - antistatic



► TIGUA W B23

♀ încălțăminte unisex

Material exterior - piele întoarsă, (nubuc)
căptușeală - Cool Comfort®

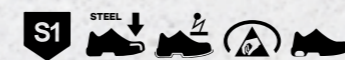
Mărimi: 37 - 48

Lățime: XW

Culori: B3

Industrii: electrotehnice, industria
alimentară, industria ușoară,
logistică, industria auto

Certificare: EN ISO 20345:2011



► TIGUA XW B24

♀ încălțăminte unisex

- > încălțăminte de protecție S1
imperrespirabilă
- > bombeu din oțel
- > Tunnel system®
- > E - absorbitor de șoc în zona călcâiului
- > SRA - talpă anti-derapantă - densitate
dublă PU
- > Cl, HI - izolație împotriva frigului
și a căldurii
- > FO - rezistență la uleiuri
- > A - antistatic
- > ESD - descărcare electrostatică



► NORFOLK XW B25

♀ încălțăminte unisex

Material exterior - piele box rezistentă la apă,
căptușeală - mesh

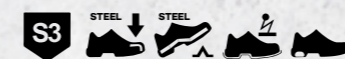
Mărimi: 35 - 48

Lățime: XW

Culori: B1

Industrii: agricultură, industria grea,
construcții, industria chimică,
industria alimentară,

Certificare: EN ISO 20345:2011



- > încălțăminte de protecție S3
- > bombeu din oțel
- > lamelă anti-perforație din metal
- > Tunnel system®
- > E - absorbitor de șoc în zona călcâiului
- > SRA - talpă anti-derapantă - densitate
dublă PU
- > FO - rezistență la uleiuri
- > A - antistatic



► STOCKHOLM XW B26

♀ încălțăminte unisex

Material exterior - piele box rezistentă la apă,
căptușeală - mesh

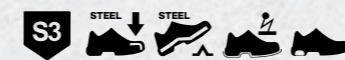
Mărimi: 37 - 48

Lățime: XW

Culori: B1

Industrii: agricultură, industria grea,
construcții, industria chimică,
industria alimentară

Certificare: EN ISO 20345:2011



- > încălțăminte de protecție S3
- > bombeu din oțel
- > lamelă anti-perforație din metal
- > Tunnel system®
- > E - absorbitor de șoc în zona călcâiului
- > SRA - talpă anti-derapantă - densitate
dublă PU
- > FO - rezistență la uleiuri
- > A - antistatic



► BICKZ 736 W B27

♀ Încălțăminte unisex

Material exterior - piele întoarsă (nubuc),
căptușeală - Bickz Cool System®

Mărimi: 36 - 48

Lățime: W

Culori: B1

Industrii: construcții, industria electroă,
industria ușoară, logistică,
industria auto

Certificare: EN ISO 20345:2011



- > Încălțăminte de protecție S1P
- > bombeu din compozit
- > lamelă anti-perforație din compozit - Flex Guard®
- > Tunnel system®
- > E - absorbitor de șoc în zona călcâiului
- > SRC - talpă anti-derapantă - EVA/ cauciuc
- > HRO - rezistență la contact termic de până la 300 °C
- > FO - rezistență la uleiuri
- > A - antistatic
- > ESD - descărcare electrostatică
- > non-metalic



► BICKZ 733 W B28

♀ Încălțăminte unisex

Material exterior - piele întoarsă rezistentă la apă
(nubuc), căptușeală - Bickz Cool System®

Mărimi: 36 - 48

Lățime: W

Culori: B1

Industrii: agricultură, construcții,
electrotehnice, industria auto

Certificare: EN ISO 20345:2011



- > Încălțăminte de protecție S3
- > bombeu din compozit
- > lamelă anti-perforație din compozit - Flex Guard®
- > Tunnel system®
- > E - absorbitor de șoc în zona călcâiului
- > SRC - talpă antiderapantă - EVA/ cauciuc
- > HRO - rezistență la contact termic de până la 300 °C
- > FO - rezistență la uleiuri
- > A - antistatic
- > ESD - descărcare electrostatică
- > non-metalic



► BICKZ 203 W B29

♀ Încălțăminte unisex

Material exterior - piele box rezistentă la apă,
căptușeală - Bickz Cool System®

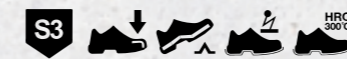
Mărimi: 38 - 48

Lățime: W

Culori: B1

Industrii: agricultură, industria grea,
construcții, industria auto

Certificare: EN ISO 20345:2011



- > Încălțăminte de protecție S3
- > bombeu din compozit
- > lamelă anti-perforație din compozit - Flex Guard®
- > E - absorbitor de șoc în zona călcâiului
- > SRC - talpă antiderapantă - EVA/ cauciuc
- > HRO - rezistență la contact termic de până la 300 °C
- > FO - rezistență la uleiuri
- > A - antistatic



► BICKZ 204 W B30

♀ Încălțăminte unisex

Material exterior - piele box rezistentă la apă,
căptușeală - Bickz Cool System®

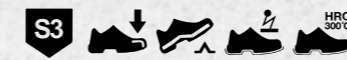
Mărimi: 38 - 48

Lățime: W

Culori: B1

Industrii: agricultură, industria grea,
construcții, industria auto

Certificare: EN ISO 20345:2011

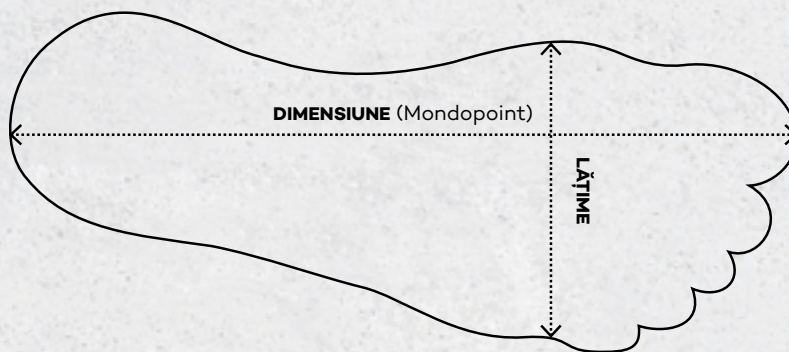


- > Încălțăminte de protecție S3
- > bombeu din compozit
- > lamelă anti-perforație din compozit - Flex Guard®
- > E - absorbitor de șoc în zona călcâiului
- > SRC - talpă antiderapantă - EVA/ cauciuc
- > HRO - rezistență la contact termic de până la 300 °C
- > FO - rezistență la uleiuri
- > A - antistatic



LĂȚIME (mm)			
♀	W	XW	XXW
34	86		
35	<88	>88	
36	<90	>90	
37	<92	>92	
38	<94	>94	
39	<96	>96	
40	<98	98 – 100	>100
41	<100	100 – 102	>102
42	<102	102 – 104	>104
43	<104	104 – 106	>106
44	<106	106 – 108	>108
45	<108	108 – 110	>110
46	<110	110 – 112	>112
47	<112	>112	
48	<114	>114	
49	<116	>116	

TABEL DE MĂRIMI																
Mondopoint (mm)	210	217	225	232	240	247	255	262	270	277	285	292	300	307	315	322
EU	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
UK	1	2	3	4	5	6	6,5	7	8	9	9,5	10	11	12	13	14


Bata Industrials®

Datorită gamei largi de produse și dimensiuni, încălțămîntea de protecție de la Bata Industrials® este utilizată în multe industrii.

ZONE DE UTILIZARE RECOMANDATE

		agricultură	industria grea	construcții	industria chimică	electrotehnice	industria alimentară	industria farmaceutică	industria ușoară	logistică	industria auto
B01	CRYPTO W				✓	✓			✓	✓	✓
B02	CRYPTO XW										
B03	QUBIT W			✓		✓			✓	✓	✓
B04	QUBIT XW										
B05	RADAR W		✓	✓	✓	✓					
B06	RADAR XW										
B07	VECTOR W		✓	✓	✓	✓					
B08	VECTOR XW										
B09	ACT 151 W					✓			✓	✓	✓
B10	ACT 156 W		✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓
B11	ACT 156 XW		✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
B12	ACT 157 W		✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓
B13	ACT 157 XW		✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
B14	PWR 309 W						✓				
B15	PWR 309 XW		✓	✓	✓	✓	✓				✓
B16	PWR 309 XXW										
B17	PWR 312 W										
B18	PWR 312 XW		✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓
B19	PWR 312 XXW										
B20	BRIGHT 021 W							✓		✓	✓
B21	BRIGHT 031 W						✓		✓	✓	✓
B22	RIGA XW							✓		✓	✓
B23	TIGUA W					✓	✓		✓	✓	✓
B24	TIGUA XW										
B25	NORFOLK XW		✓	✓	✓	✓	✓				
B26	STOCKHOLM XW			✓	✓	✓	✓	✓			
B27	BICKZ 736 W				✓	✓			✓	✓	✓
B28	BICKZ 733 W			✓	✓	✓	✓				✓
B29	BICKZ 203 W		✓	✓	✓						✓
B30	BICKZ 204 W			✓	✓	✓					