

SAFETY FOOTWEAR COLLECTION












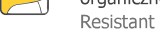





demar.



3.2024

Opisy piktogramów:

Description of pictograms:

	Kategorie bezpieczeństwa wg normy PN-EN ISO 20345:2012 Safety categories.
	Kategorie bezpieczeństwa wg normy PN-EN ISO 20347:2012 Safety categories.
	Odporność podeaszwy na olej napędowy. Sole resistant to oil, petrols.
	Izolacja od zimna. Cold insulation.
	Absorbpcja energii w obszarze pięty. Energy absorption in the heel area.
	Odporność na poślizg na podłożu stalowym i ceramicznym. Slip resistance on steel or ceramic surface.
	Odporność na poślizg na podłożu stalowym. Slip resistance on steel surface.
	Odporność na poślizg na podłożu ceramicznym. Slip resistance on ceramic surface.
	Ochrona przed elektrycznością statyczną. Electrostatic Discharge.
	Podnosek ochronny kompozytowy/tworzywowy/syntetyczny – zabezpiecza palec stopy przed uderzeniem z energią 200J. Composite/plastic/synthetic toe cap-resistant to shocks up to 200J.
	Podnosek ochronny stalowy – zabezpiecza palec stopy przed uderzeniem z energią 200J. Steel toe cap-resistant to shocks up to 200J.
	Buty nie zawierają elementów metalowych. Shoes built completely with metal free components.
	Obuwie wyjątkowo przewiewne. Exceptionally breathable footwear.
	Odporność na oleje, benzynę i inne rozpuszczalniki organiczne. Resistant to oil, petrols.
	Rodzaj użytego materiału (tworzywa). Type of material.
	Element odblaskowy. Reflective elements.
	Obuwie wyposażone w praktyczny wymiowany wkład ocieplający. Wkład można prać w typowych środkach piorących w temp. do 40 °C. Footwear with practical removable inner boot. Use standard detergents for washing at a temperature of 40 °C.
	Wyjątkowo lekkie Extremely light
	Obuwie ocieplone naturalną wełną. Footwear with internal wool lining.
	Obuwie ocieplane. Insulated footwear.

O FIRMIE

Przedsiębiorstwo Wielobranżowe DEMAR powstało w 1978 roku jako firma ze 100% udziałem kapitału polskiego. Dzięki wieloletniemu doświadczeniu, ciągłemu wdrażaniu nowoczesnych technologii oraz pasji tworzenia nowych produktów, firma zdobyła uznanie wśród najbardziej wymagających klientów w Polsce i na całym świecie.

Moce produkcyjne oraz potencjał technologiczny i organizacyjny przedsiębiorstwa umożliwiają produkcję 2,5 miliona par butów rocznie we własnych zakładach produkcyjnych na terenie całej Polski.

Firma DEMAR aktywnie uczestniczy w konstruowaniu i opracowaniu nowych wzorów obuwia dla Wojska Polskiego. Aktualnie produkuje i dostarcza na potrzeby armii polskiej i służb mundurowych innych krajów kilkaset tysięcy par butów rocznie. Większość obuwia montowana jest systemem bezpośredniego wtrysku (najbardziej trwałe połączenie spodu z cholewką) oraz wyposażone jest w membrany paroprzepuszczalne LTX lub STX.

Zdobyte doświadczenie przy wytwarzaniu skomplikowanego i wymagającego obuwia militarnego firma DEMAR wykorzystuje także w produkcji nowoczesnego obuwia ochronnego najwyższej jakości.

Poza asortymentem specjalistycznego obuwia roboczego oraz militarnego firma produkuje:

- profesjonalne obuwie myśliwskie,
- kalosze i śniegowce dla dzieci.

Zapraszamy do zapoznania się z kolekcją obuwia ochronnego i roboczego.

WHO WE ARE

P. W. Demar was established in 1978 with domestic capital only. Thanks to long standing experience, the development of new technologies and passion for creating our new products we won recognition among most demanding clients from Poland as well as from the entire world.

Productive capacities of all Demar factories enable to produce more than 2,5 million pairs of shoes a year.

Being the only company on the domestic market with such technological potential and specialist knowledge Demar has been chosen to introduce new footwear designs for the Polish Army.

Yearly Demar provides both the Polish Army and foreign military services with a few hundred thousand pairs of shoes. Most of the footwear is assembled with direct injection technology (the most durable joint between the sole and the upper). The footwear is also fit with modern membrane LTX or STX.

We use our experience, gained at complex military footwear, to produce modern protective footwear of the highest quality.

Besides working and military footwear Demar also produces:

- professional hunting footwear
- rubber boots and snow-boots for children.

The catalogue presents the offer of professional protective footwear for industry. We hope our products will come up to your expectations and we encourage You to familiarize with the offer.



SOLO UP C (36-39, 40-48)



7378
7278



GLOSS UP 2 (36-39, 40-48)



7352 7353
7252 7253



STARR UP A (*40-48)



7581 7081 7082



STARR UP C (40-48)



7086 7088



BOLT UP (*35-39, 40-48)



7661 7161
7561 7061



GLOSS UP 2 WINTER (36-39, 40-48)



7355
7255



9-002 A (40-48)



6557 6256 6257



9-003 A, 9-003 B (36-40, 40-48)



6567 6060 6064
6543 6043 6041



9-075 (40-48)



7556



9-024 (40-48)



6592 6292



NEO C (35-39, 40-48)

- S1**
- SRC**
- COMP**
-
-
- METAL FREE**

7136
7036



NEO A (*35-39, 40-48)

- OB**
- SB**
- S1**
- SRC**
- FO**
- E**

7633 7130 7131
7533 7030 7031

- COMP**
-
- METAL FREE**
-



LEO (35-39, 40-48)

- SB**
- S1**
- SRC**
- FO**
- E**
- COMP**
-
-

7340 7341
7240 7241



LEO B (35-39, 40-48)

- SB**
- SRC**
- FO**
- E**
- COMP**
-
-

7340 B
7240 B



SOLO C (36-39, 40-48)



7368
7268



SOLO A (36-39, 40-48)



7361
7261



9-001 A (36-40, 40-48)



6097
6082



LANDER W2 (40-48)



7077



STARR A (*40-48)



7591 7091 7092



STARR C (40-48)



7096 7098



GLOSS 2 (36-39, 40-48)



7328
7228



ALTER (*35-39, 40-48)



7616 7116
7516 7016



PROTON (35-39, 40-48)



7126
7026



GRAFFIT B (35-39, 40-48)



7120 7122
7020 7022



EXO (*35-39, 40-48)



7601 7301
7501 7201



BOLT (*35-39, 40-48)



7651 7151
7551 7051

demar.



**POLSKIE
PRZEWIEWNE
DO PRACY**



X-FLOW (35-39 1/2, 40-48)

- SB**
- S1**
- SIP**
- SRC**
- FO**
- E**
- COMP**
-
-

7345 7346 7347
7245 7246 7247

X-FLOW ESD (35-39, 40-48)

- S1**
- SIP**
- SRC**
- ESD**
- COMP**
-
-

7348 7349
7248 7249



MAXX A S5 (40-50)
MAXX B S4 (37-50)
MAXX B S5 (40-50)



S4 **S5**
 3162 3163
SRC



GRANDER 0160
GRANDER BLACK 0162



(40-48)
OB **SRA** **PVC**



GRAND
GRAND BLACK

0150
0152

(40-47)

PVC



YOUNG 2 BLACK

0462

(36-42)

PVC



YOUNG 2 FUR A
YOUNG 2 FUR

0466 A
0466

(36-42)

PVC  



YOUNG 2 A
YOUNG 2 B

0460 A
0460 B

(36-42)

PVC



RAINY A
RAINY B

0050 A
0050 B

(36-41)

PVC

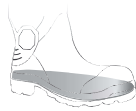


RAINY BLACK

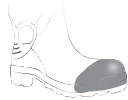
0052

(36-41)

PVC



PENETRATION RESISTANCE



STEEL TOECAP

THERMORUBBER SOLE (TR)

TYTAN (40-48)



0266 0267



THERMORUBBER SOLE (TR)

NEWUNIVERSAL PRO 0270 (40-48)



PREDATOR XL 0260 (40-48)



NEWUNIVERSAL 0271 (39-48)



FARMER 3910, 3910A (40-49)



LAURA 0230A1, 0230B1, 0230E1 (36-42)





LUNA A 0220 A (36-42)
 LUNA B 0220 B

OB SRB CI E FO EVA -30°C



AGRO FILCOK 3920 (39-48)

EVA -30°C



AGRO LUX 3922 (39-48)

EVA -30°C



AGRO - S 3921 (39-48)

EVA -30°C



TROP 2 3814 (40-47)



WORKER X 3819 (41-48)



A



B

NEW EVA CLOG 4822, 4842

(36-40, 41-47)



E



D

JAVA

4722, 4742

(36-40, 41-49)



A*

B*

E*



E*

C*

D/D



BAHAMA 4720, 4740 (36-40, 41-46)



A



RHODOS 4741 (39-47)





GRANDER Ž 3159 (40-48)

- OB
- FO
- SRA
- PVC



PREDATOR XL 0260 D (40-48)

- OB
 - SRC
 - CI
 - E
 - FO
 - 
 - 
 - EVA
- 30 °C



GRAND Ž 3150 (40-47)

- OB
- FO
- SRA
- PVC



NEW UNIVERSAL 0271 D (39-48)

- OB
 - SRC
 - CI
 - E
 - FO
 - 
 - 
 - EVA
- 30 °C



RAINNY Ž 3050 (36-41)

- OB
- FO
- SRA
- PVC



LUNA D 0220 D (36-42)

- OB
 - SRB
 - CI
 - E
 - FO
 - 
 - 
 - EVA
- 30 °C



NEW EVA CLOG 4822 D, 4842 D (36-40, 41-47)

- OB
 - SRB
 - E
 - FO
 - 
 - EVA
- 30 °C

demar.

42-244 Mstów
ul. Kościelna 26
tel./fax +48 34 328 42 68
www.demar.com.pl

