



2018 | 2019



POWERED BY MICHELIN® TECHNICAL SOLES



FROM TIRES TO **SOLES**



O KAPKU LEPŠÍ BOTY

Koupí každého
páru přispějete 10 Kč
na Nadační fond
Kapka naděje!

Platí pro celou kolekci
High-Technology Footwear
s unikátní podešví značky Michelin®



A DROP BETTER SHOES

By purchasing each
pair you will contribute
CZK 10 for the Kapka
naděje foundation!

Applies to the entire collection of
High-Technology Footwear
with a unique Michelin® outsole



Vážený zákazníku,

dostává se Vám do rukou katalog **pracovní, bezpečnostní a outdoorové obuvi značky VM® Footwear**. Kvalitní materiálová vybavenost svršků a svrchních dílů je dána především technologicky vyspělými a přírodními materiály, které jsou použity napříč celou kolekcí. Preferujeme na prvním místě **100% přírodní usně**, které vynikají svými vlastnostmi, jako jsou prodyšnost, vysoký parametr oděru a tvarová přizpůsobivost.

Nová kolekce obuvi „**High-Technology Footwear**“ vybavená unikátními podešvemi, které jsou inspirované jedinečným technickým designem světově známých pneumatik značky **Michelin®**, nabízí ještě další přidanou hodnotu. **Nákupem každého páru přispějete částkou 10 Kč na podporu Nadačního fondu Kapka naděje, který již 18 let pomáhá dětským onkologickým pacientům v nemocnicích po celé České republice.**

Vybrané prostředky slouží na nákup specializovaného lékařského vybavení, psychosociální péči pro děti a jejich příbuzné, ale také na vědu a výzkum.

Dear customer,

You are getting a catalog of **VM® occupational, safety and outdoor footwear**. The high-quality materials and uppers, are determined by technologically advanced and natural materials, that are used throughout the whole collection. We prefer **100% natural leather** that excel in properties such as breathability, high abrasion and shape adaptability.

New collection of "**High-Technology Footwear**", featuring unique soles that are inspired by the unrivalled technical design of the world-famous **Michelin®** tires, offers another added value. **By purchasing each pair, you will contribute CZK 10 in support of the "Kapka naděje" foundation, which has been helping children oncological cancer patients in hospitals all over the Czech Republic for 18 years.**

Selected resources are used to purchase specialized medical equipment, psychosocial care for children and their relatives, but also for science and research.

VM[®] SANDÁL | SANDALS

strana | page

VM[®] POLOBOTKA | LOW CUT









strana | page

















VM[®] KOTNÍKOVÁ | HIGH CUT











strana | page






VM[®] HOLEŇOVÁ | HIGH HEEL

strana | page

2105-S1ESD MONTREAL 	50
2115-01ESD, S1ESD MEMPHIS	48
2165-S1ESD BILBAO 	46
2225-S1ESD LYON	52
2265-S1NON MARIBOR	49
2815-0B, SB PARIS	50
2865-01, S1 AMSTERDAM	47
2865-01NON, S1NON AMSTERDAM	47
2885SN-S1ESD BERN	51
2885SN-S1 BERN	51
2885S-S1ESD BERN	24
2885S-01, S1 BERN	24
2885S-01ESD-B, S1ESD-B BERN	53
3135-01, S1 MINSK	55
4125-60 HONOLULU 	70
4625-25, 60 SINGAPORE 	70
4675-01, S1 TRIPOLIS	60
5105-S1P KANSAS	34
5115-S1P LINCOLN	34
5145-S1ESD LIVERPOOL 	16
5155-S1ESD HAMBURG 	32
8115-S1ESD VANCOUVER 	

2125-S1ESD TOKIO	48
2135-01 TOKIO	49
2175-S1ESD BARCELONA 	46
2235-S1ESD GRANADA	52
2315-S3 ANDORRA	20
2575-01P SEATTLE	40
2585-01 RICHMOND	40
2595-01, S1 MADISON	41
2665-S1 ROMA	38
2675-S1P ATLANTA	39
2775-01 VALLETA	36
2885-01, S1 WIENNA	25
2995-01 VALENCIA	33
3175-01 SOFIE	53
3175-S1P SOFIE	54
3185-01, S1 RIGA	55
3195-01 TIRANA	32
4115-02 LIMA	60
4155-60 CATANIA 	69
4315-02 HAVANA	63
4345-S1 NASHVILLE	61
4355-60 PHILADELPHIA	69
4375-02 VIRGINIA 	
4385-02 OKLAHOMA 	
4415-01 BRASILIA	61
4425-60, 11 OTTAWA	72
4425-35, 07 OTTAWA	73
4825-25 ALABAMA	71
4835-11, 35 CALGARY	71
4855-60 OHIO 	
4865-60 FLORIDA 	
5065-01, S1 COVENTRY	18
5125-S3 MIAMI	35
5425-S1 TAMPA	16
6115-01, S1P TORONTO	31
6135-S1 MALAGA 	30
6475-02 VERONA 	14
8125-S1P ESD INDIANA 	
8135-S1 DAKOTA 	

2310-S3 LUXEMBURG	20
2440-02, S3 DUBLIN	22
2480-S3M REYKJAVIK	26
2490-01, S1 QUITO	26
2660-S1 LISABON	38
2670-S1P DENVER	39
2730-01 COLORADO 	37
2770-01 VADUZ	36
2770-01W VADUZ	37
2880-01, S1, S3 BRUSEL	25
2880-01W, S3W BRUSEL	27
2990-01 MADRID	33
3170-01, 01W SAN MARINO	53
3170-S1P SAN MARINO	54
3180-01, S1, S3 TALLIN	55
4170-02 SANTIAGO	62
4310-02 LA PAZ	63
4380-02 PITTSBURGH 	
4910-40 ANAHEIM	64
4920-08 NEW BOSTON	62
4990-40 DETROIT	64
5070-02, S2, S3 NORWICH	18
5080-S3M BOLTON 	19
5130-S3 OXFORD	35
5430-S1, S3 DALLAS	17
6120-02, S1P OMAHA	31
6130-S1 SANTANDER 	30
6470-02 NEAPOL 	15
7130-02 BUFFALO 	
7140-02, S3 ROCKFORD 	

2330-S3 LONDON	21
2350-S3 BELFAST	23
2360-S3 CARDIFF	23
2390-02, S3 GLASGOW	21
2470-02 BOGOTA	22
2890-01W, S3W SHEFFIELD	27
4390-08 WELLINGTON	65
4960-60 NEW PHOENIX	65
5090-02, S3 LEEDS	19
5490-S3 HOUSTON	17
6480-02 MILANO 	15
7190-02, S3 PORTLAND 	
7200-S3 MANHATTAN 	

VM[®] OSTATNÍ | THE REST

strana | page

VM ÚVOD VM INTRODUCTION	02
OBSAH CONTENT	03
PŘEHLED OBUVI SHOES OVERVIEW	04-05
PŘEHLED RUKAVIC GLOVES OVERVIEW	06
PIKTOGRAMY PICTOGRAMS	07
PŘEHLED PODEŠVÍ OUTSOLES OVERVIEW	08
SYSTEMY SYSTEMS	09
PŘÍSLUŠENSTVÍ ACCESSORIES	74-77
STĚLKY INNER INSOLES	78-79
PONOŽKY SOCKS	80-81
RUKAVICE GLOVES	82-89
STOJANY STANDS	90



SANDÁL
SANDAL

8115-S1ESD VANCOUVER



NOVINKA / NEW strana | page 44

2165-S1ESD BILBAO



NOVINKA / NEW strana | page 46

2865-01, S1 AMSTERDAM



NOVINKA / NEW strana | page 47

2865-01NON, S1NON AMSTERDAM



NOVINKA / NEW strana | page 47

5155-S1ESD HAMBURG



NOVINKA / NEW strana | page 32

5145-S1ESD LIVERPOOL



NOVINKA / NEW strana | page 16

5105-S1P KANSAS



strana | page 34

5115-S1P LINCOLN



strana | page 34

SANDÁL
SANDAL

28855-01ESD-B, S1ESD-B BERN



strana | page 53

2815-0B, SB PARIS



strana | page 50

3135-01, S1 MINSK



strana | page 55

4625-60 SINGAPORE



NOVINKA / NEW strana | page 70

4625-25 SINGAPORE



NOVINKA / NEW strana | page 70

4675-01, S1 TRIPOLIS



strana | page 60

4125-60 HONOLULU



NOVINKA / NEW strana | page 70



POLOBOTKA
LOW CUT

8135-S1 DAKOTA



NOVINKA / NEW strana | page 45

8125-S1P ESD INDIANA



NOVINKA / NEW strana | page 45

2175-S1ESD BARCELONA



NOVINKA / NEW strana | page 46

2125-S1ESD TOKIO



strana | page 48

2135-01 TOKIO



strana | page 49

2235-S1ESD GRANADA



strana | page 52

5065-01, S1 COVENTRY



strana | page 18

5125-S3 MIAMI



strana | page 35

POLOBOTKA
LOW CUT

6475-02 VERONA



NOVINKA / NEW strana | page 14

6135-S1 MALAGA



NOVINKA / NEW strana | page 30

6115-01, S1P TORONTO



strana | page 31

4375-02 VIRGINIA



NOVINKA / NEW strana | page 59

4385-02 OKLAHOMA



NOVINKA / NEW strana | page 59

4865-60 FLORIDA



NOVINKA / NEW strana | page 68

4855-60 OHIO



NOVINKA / NEW strana | page 68

4345-S1 NASHVILLE



strana | page 61

KOTNIKOVÁ
HIGH CUT

7130-02 BUFFALO



strana | page 13

7140-02, S3 ROCKFORD



strana | page 12

6470-02 NEAPOL



NOVINKA / NEW strana | page 15

6130-S1 SANTANDER



NOVINKA / NEW strana | page 30

6120-02, S1P OMAHA



strana | page 31

5070-02, S2, S3 NORWICH



strana | page 18

5080-S3M BOLTON



NOVINKA / NEW strana | page 19


5430-S1 DALLAS



strana | page 17

KOTNIKOVÁ
HIGH CUT

4380-02 PITTSBURGH



NOVINKA / NEW strana | page 58

2730-01 COLORADO



NOVINKA / NEW strana | page 37

2770-01, 01W VADUZ



01: strana | page 36, 01W: strana | page 37

2990-01 MADRID



strana | page 33

2660-S1 LISABON



strana | page 38

2670-S1P DENVER



strana | page 39

2310-S3 LUXEMBURG



strana | page 20


2490-01, S1 QUITO



strana | page 26

HOLENOVÁ
HIGH HEEL

7200-S3 MANHATTAN



NOVINKA / NEW strana | page 12

7190-02, S3 PORTLAND



strana | page 13

6480-02 MILANO



NOVINKA / NEW strana | page 15

5490-S3 HOUSTON



strana | page 17

5090-02, S3 LEEDS



strana | page 19

2890-01W, S3W SHEFFIELD



strana | page 27

2330-S3 LONDON



strana | page 21

2390-02, S3 GLASGOW



strana | page 21

<p>2115-01ESD, S1ESD MEMPHIS</p>  <p>strana page 48</p>	<p>2265-S1NON MARIBOR</p>  <p>strana page 49</p>	<p>2105-S1ESD MONTREAL</p>  <p>NOVINKA / NEW strana page 50</p>	<p>2225-S1ESD LYON</p>  <p>strana page 52</p>	<p>2885S-S1ESD BERN</p>  <p>strana page 24</p>	<p>2885SN-S1ESD BERN</p>  <p>strana page 51</p>	<p>2885S-01, S1 BERN</p>  <p>strana page 24</p>	<p>2885SN-S1 BERN</p>  <p>strana page 51</p>	SANDAL
<p>4315-02 HAVANA</p>  <p>strana page 63</p>	<p>4115-02 LIMA</p>  <p>strana page 60</p>	<p>4415-01 BRASILIA</p>  <p>strana page 61</p>	<p>4835-11 CALGARY</p>  <p>strana page 71</p>	<p>4835-35 CALGARY</p>  <p>strana page 71</p>	<p>4825-25 ALABAMA</p>  <p>strana page 71</p>	<p>4425-11, 60 OTTAWA</p>  <p>strana page 72</p>	<p>4425-35, 07 OTTAWA</p>  <p>strana page 73</p>	POLOBOTKA LOW CUT
<p>5425-S1 TAMPA</p>  <p>strana page 16</p>	<p>2995-01 VALENCIA</p>  <p>strana page 33</p>	<p>3195-01 TIRANA</p>  <p>strana page 32</p>	<p>2665-S1 ROMA</p>  <p>strana page 38</p>	<p>2775-01 VALLETA</p>  <p>strana page 36</p>	<p>3175-01 SOFIE</p>  <p>strana page 53</p>	<p>3175-S1P SOFIE</p>  <p>strana page 54</p>	<p>3185-01, S1 RIGA</p>  <p>strana page 55</p>	POLOBOTKA LOW CUT
<p>4355-60 PHILADELPHIA</p>  <p>strana page 69</p>	<p>4155-60 CATANIA</p>  <p>NOVINKA / NEW strana page 69</p>	<p>2575-01P SEATTLE</p>  <p>strana page 40</p>	<p>2585-01 RICHMOND</p>  <p>strana page 40</p>	<p>2595-01, S1 MADISON</p>  <p>strana page 41</p>	<p>2675-S1P ATLANTA</p>  <p>strana page 39</p>	<p>2315-S3 ANDORRA</p>  <p>strana page 20</p>	<p>2885-01, S1 WIENNA</p>  <p>strana page 25</p>	POLOBOTKA LOW CUT
<p>5430-S3 DALLAS</p>  <p>strana page 17</p>	<p>5130-S3 OXFORD</p>  <p>strana page 35</p>	<p>2440-02 DUBLIN</p>  <p>strana page 22</p>	<p>2440-S3 DUBLIN</p>  <p>strana page 22</p>	<p>2480-S3M REYKJAVIK</p>  <p>strana page 26</p>	<p>3170-S1P SAN MARINO</p>  <p>strana page 50</p>	<p>3170-01 SAN MARINO</p>  <p>strana page 53</p>	<p>3170-01W SAN MARINO</p>  <p>strana page 53</p>	KOTNIKOVÁ HIGH CUT
<p>2880-01, S1, S3 BRUSEL</p>  <p>strana page 25</p>	<p>2880-01W, S3W BRUSEL</p>  <p>strana page 27</p>	<p>3180-01, S1, S3 TALLIN</p>  <p>strana page 55</p>	<p>4310-02 LA PAZ</p>  <p>strana page 63</p>	<p>4990-40 DETROIT</p>  <p>strana page 64</p>	<p>4920-08 NEW BOSTON</p>  <p>strana page 62</p>	<p>4910-40 ANAHEIM</p>  <p>strana page 64</p>	<p>4170-02 SANTIAGO</p>  <p>strana page 62</p>	KOTNIKOVÁ HIGH CUT
<p>2470-02 BOGOTA</p>  <p>strana page 22</p>	<p>2350-S3 BELFAST</p>  <p>strana page 23</p>	<p>2360-S3 CARDIFF</p>  <p>strana page 23</p>	<p>4960-60 NEW PHOENIX</p>  <p>strana page 65</p>	<p>4390-08 WELLINGTON</p>  <p>strana page 65</p>				HOLENOVÁ HIGH HEEL

**RUKAVICE
GLOVES**

2140  strana page 84	2150  strana page 84	2160  strana page 84	3030  strana page 86	3090  strana page 85	3040  strana page 85	3045  strana page 85	101902  strana page 86
--	--	--	---	--	--	--	--

**RUKAVICE
GLOVES**

1019LUX  strana page 86	1020R  strana page 87	2055CK  strana page 87	1016G  strana page 87	W1/15  strana page 89	W1/20  strana page 89	E1/15LI  strana page 88	E1/07  strana page 88
---	---	--	--	---	---	---	---

**STĚLKY
INSOLES**

3002  NOVINKA / NEW strana page 78	3000  strana page 78	3005  strana page 78	3008  strana page 78	3007  strana page 79	3003  strana page 79	3006  strana page 79	
---	--	--	---	--	--	--	---

**PONOŽKY
SOCKS**

8001 COTTON  strana page 80	8002 TERRY  strana page 80	8003 BAMBOO  strana page 80	8004 COOLMAX  strana page 81	8005 WORK  strana page 81	8006 WOOL  strana page 81	8007 BAMBOO SHORT  NOVINKA / NEW strana page 81	
--	---	--	--	--	--	---	--













**PŘÍSLUŠENSTVÍ
ACCESSORIES**

3105 ŠNĚROVADLO LACE  NOVINKA / NEW strana page 77	3102 ŠNĚROVADLO LACE  NOVINKA / NEW strana page 77	3100 ŠNĚROVADLO LACE  strana page 77	3101 ŠNĚROVADLO LACE  strana page 77	3600 IMPREGNACE IMPREGNATION  strana page 76	3500 ANTIPRESPIRAN  NOVINKA / NEW strana page 76		
---	---	--	---	--	---	---	---

**PŘÍSLUŠENSTVÍ
ACCESSORIES**

3750 VOSK WAX  strana page 76	3900 HOUBIČKA FOAM  strana page 77	3700 KRÉM CREAM  strana page 76					
---	--	---	--	---	---	---	---

PIKTOGRAMY | PICTOGRAMS

 absorpce energie v oblasti paty energy absorption in the heel area	 odolnost podešve proti pohonným látkám /jen pro pracovní obuv/ outsole resistant to fuels /for work and safety shoes/	 odolnost proti skluzu slip resistance	 antistatické vlastnosti antistatic properties
 ochrana špiče proti nárazu do 200 J a tlaku 15 kN protection against impact to 200 J and a pressure of 15 kN	 ochrana spodku obuvi proti propíchnutí do 1100 N protection of the footwear against punctures up to 1100 N	 odolnost svršku obuvi proti průniku a absorpci vody shoe upper resistance against penetration and water absorption	 ochrana nártu /jen pro bezpečnostní obuv/ instep protection /only for safety shoes/
 antistatické vlastnosti ESD ESD antistatic properties	 odolnost svršku proti pořezání řetězovou pilou upper resistance to chain saw cutting	 odolnost proti chladu cold resistance	 odolnost podešve proti kontaktnímu teplu do 300°C outsole resistant to contact heat up to 300°C

ZÁKLADNÍ KATEGORIE | BASIC CATEGORIES | pracovní a bezpečnostní obuvi | occupational work and safety shoes

zařazení obuvi podle stupně ochrany classification of footwear according to the level of protection		označení kategorie designation category				
EN ISO 20347+A1		pracovní obuv occupational work shoes	OB ¹	01	02	03
EN ISO 20345+A1		bezpečnostní obuv safety shoes	SB	S1	S2	S3
symbol	pokrytá rizika risks covered					
	základní požadavky basic requirements		x	x	x	x
	uzavřená oblast paty closed heel area of		o	x	x	x
E	absorpce energie v oblasti paty energy absorption in the heel area of		o	x	x	x
A	antistatické vlastnosti antistatic properties		o	x	x	x
WRU	odolnost svršku obuvi proti průniku a absorpci vody shoe upper resistance against penetration and water absorption		o	o	x	x
P	ochrana spodku obuvi proti propíchnutí protection against punctures the bottom of the shoe		o	o	o	x
	dezénovaná podešev memal sole		o	o	o	x
CI	izolace proti chladu insulation against cold		o	o	o	o
HI	izolace proti teplu insulation against heat		o	o	o	o
HRO	odolnost podešve proti kontaktnímu teplu outsole resistant to the contact heat		o	o	o	o
WR	odolnost obuvi proti vodě durability of the whole shoe against water penetration		o	o	o	o
FO	odolnost podešve proti pohonným látkám/jen pro pracovní obuv/ outsole resistant to fuels/for work shoes only/		o	o	o	o
M	ochrana nártu /jen pro bezpečnostní obuv/ instep part protection / for safety shoes only/		o	o	o	o
SRA	odolnost proti skluzu ² antislip resistance ²		x	x	x	x
SRB			x	x	x	x
SRC			x	x	x	x

1) pro označení OB je potřebné splnit ještě jeden z požadavků na kompletní obuv E, A, P, HI, CI, WR
1) to denote the OB is still needed to fulfill one of the requirements to the full-shoes E, A, P, HI, CI, WR

2) musí být splněný aspoň 1 požadavek
2) must be satisfied at least one requirement

x – povinný požadavek
x - a mandatory requirement

o – nepovinný požadavek
o - optional requirement

TABULKA VELIKOSTÍ | SIZE CHART

Anglické číslování English numeration	3	3 1/2	4	4 1/2	5	5 1/2	6	6 1/2	7	7 1/2	8	8 1/2	9	9 1/2	10	11	12	12 1/2	13
Francouzské číslování French numeration	35	36	37	37 1/2	38	38 1/2	39	40	41	41 1/2	42	42 1/2	43	44	45	46	47	47 1/2	48
Metrické číslování v cm Metric numeration in cm	23	23 1/2	24	24 1/2	25	25 1/2	26	26 1/2	27	27 1/2	28	28 1/2	29	29 1/2	30	30 1/2	31	31 1/2	32
Metrické číslování v mm Metric numeration in mm	220	225	230	235	240	245	250	255	260	265	270	275	280	285	290	295	300	305	310

MICHELIN-PU/RUBBER do 300°C up to 300°C 	MICHELIN-PU/RUBBER do 300°C up to 300°C 	MICHELIN-PU/RUBBER 	MICHELIN-PU/RUBBER 	MICHELIN-PU/RUBBER 	PU/TPU - transparentní transparent 	PU/RUBBER do 300°C up to 300°C 	PU/RUBBER do 300°C up to 300°C 
PU/TPU 	PU/PU - transparentní transparent 	PU/PU 	PU/RUBBER do 300°C up to 300°C 	EVA/TPU/RUBBER 	EVA/TPU/RUBBER 	PU/PU - transparentní transparent 	PU/PU 
RUBBER 	PU/RUBBER do 300°C up to 300°C 	PU/PU 	PU/PU 	PU/PU 	PU/PU 	PU/PU 	PU/PU 
PU/RUBBER do 300°C up to 300°C 	PU/PU 	PU/PU 	PU/PU 	PU/PU 	PU/PU 	EVA/RUBBER 	EVA/RUBBER 
EVA/RUBBER 	EVA/RUBBER 	EVA/RUBBER 	EVA/RUBBER 	EVA/RUBBER 	EVA/RUBBER 	EVA/RUBBER 	MICHELIN - EVA/RUBBER 
EVA/RUBBER 	EVA/RUBBER 	EVA/RUBBER 	EVA/RUBBER 	EVA/RUBBER 	EVA/RUBBER 	EVA/RUBBER 	EVA/RUBBER 
EVA/RUBBER 	EVA/RUBBER 	MICHELIN-EVA/RUBBER 					



Membrána, jako sandwich 3 speciálních paropropustných vrstev a jedné voděodolné vrstvy, spolu s mezipodšívkou a usňovým svrškem obuvi tvoří dokonalé řešení optimálního klima uvnitř obuvi. Zajišťuje tepelnou izolaci, paropropustnost a voděodolnost.

The membrane, as special sandwich of three vapor-permeable and a waterproof layers, together with innerlining and leather shoe uppers forms a perfect solution for optimum climate inside the shoe. Provides thermal-insulation, breathability and water resistance.



Plošný vrchový HIGH-TECH materiál složený z mikrovláken dosahující vzhled, prodyšnost, voděodolnost a parametry právě přírodní usně. Obuv je možno prát při teplotě 40°C.

Upper HIGH-TECH material composed of microfibers, reaching the appearance, breathability, water resistance and parameters of the natural leather. Shoes can be washed at 40°C.

1



Systém odvětrání svršku obuvi v kombinaci s podšívkovým materiálem s nasávkovou schopností. Takto vybavená obuv „dýchá“, a zaručuje maximální komfort.

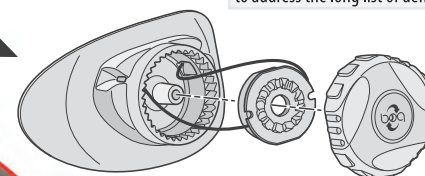
Exhaust ventilation system combined with lining with absorbent capability. These shoes are "breathing" and provide maximum comfort.

BOA[®] Boa[®] Closure System

Patentovaný „Boa[®] Closure System“ objevuje nový způsob uzavírání obuvi. „Boa[®] Closure System“ je uzavírací systém pomocí ocelového lanka, nylonových vodičů a s mechanickým navijákem a byl navržen tak, aby vyřešil seznam nedostatků zjištěných u tradičních uzávěrů.

Patented „Boa[®] Closure System“ is reinventing how newly tight up the shoes. Boa[®] proprietary closure system of steel lace, nylon guides and a mechanical reel was designed to address the long list of deficiencies found in traditional closures.

11



Optimální šíře obuvi je zárukou požadovaného komfortu při nošení.

The optimal width of shoes is guarantee the required comfort.

ANTI-CUT

Speciální mezipodšívka, 100% KEVLAR o plošné hmotnosti 650g/m². Zajišťuje v několika vrstvách odolnost proti prožezu motorovou pilou.

Special inter lining, 100% KEVLAR in total weight of 650g/m². With several layers it provides resistance against chain saw.

10



Vkládací stélka s gelovým prvkem v patní části tlumícím nárazy a absorbuje energii při chůzi. Bambusové vlákno zajišťuje odsávání vodních par a optimální klima uvnitř obuvi.

Special insole with gel insert in the heel shock absorbing (absorbs energy) while walking - bamboo fiber ensures extraction of water vapor and optimal climate inside the shoe.

5

POWERED BY MICHELIN[®] TECHNICAL SOLES



Podešve jsou vybaveny kombinací speciálně upravených pryžových směsí a jsou inspirované jedinečným technickým designem světově známých pneumatik značky Michelin[®].

The outsoles are equipped with a combination of specially designed rubber compounds and are inspired by unique technical design of world famous brands Michelin[®] tires.

12

anatomic DRY SOLE

Anatomicky tvarovaná vkládací stélka s vynikající nasávkovostí a vysychavostí.

Anatomic, comfortable and shaped insole with excellent water absorption and dries quickly.

7



Speciální systém s ochranou nártové části určený do hutí, sléváren apod.

Special protection system of the vamp, designated for the area of smelters, foundries, etc.

9

NON METALIC

Obuv bez jakýchkoli kovových součástí vhodná do prostředí, které to vyžadují.

Shoes without any metal components suitable for area that require it.

8



Moderní řešení patní části obuvi, které zabezpečuje maximální stabilizaci nohy při chůzi i stání.

Modern solutions of the heel shoe part, which ensures maximal stabilization of the foot while walking and standing.

6

HARD & HEAVY



POWERED BY MICHELIN® TECHNICAL SOLES





Kategorie pracovní a bezpečnostní obuvi určená především pro venkovní použití, v náročném prostředí. Protiskluzné podešve SRC, s odolností vůči palivům, v případě PU/RUBBER rovněž odolná vůči kontaktnímu teplu HRO do 300°C. VM® Obuv ani podešve nejsou odolné vůči agresivním kyselinám a zásadám. Vedle základních parametrů ochrany obuvi, jako jsou odolnost proti propíchnutí, odolnost proti nárazu, antistatické vlastnosti, protiskluzné vlastnosti podešví apod., je dnes kladen především důraz na funkčnost obuvi. Plnou funkčnost obuvi značky VM® v kategorii Hard & Heavy, zajišťují použité přírodní vrchové materiály. Obuv je nutné náležitě ošetřovat dle technických podmínek!

The category of occupational and safety footwear designed primarily for outdoor use, in demanding surroundings. NON-SLIP SRC outsoles, with fuel resistance, in case of PU/RUBBER also resistant to contact heat HRO up to 300°C. The VM® footwear and outsoles are not resistant to aggressive acids and basis. In addition to the basic parameters of the protection of footwear, such as puncture resistance, impact resistance, antistatic properties, slip resistance outsoles, etc., we are now placed great emphasis on the functionality of the footwear. Full functionality of the footwear by the brand of VM® in category Hard & Heavy, providing mainly used natural upper materials. The VM® Footwear must be properly treated according to the technical conditions!

MANHATTAN 7200



**O KAPKU LEPŠÍ
BOTY**

Koupí každého
páru přispějete 10 Kč
na Nadační fond
Kapka naděje!



NOVINKA / NEW



ROCKFORD 7140



**O KAPKU LEPŠÍ
BOTY**

Koupí každého
páru přispějete 10 Kč
na Nadační fond
Kapka naděje!



haleňová bezpečnostní obuv pro hasiče a zásahové jednotky - celokožená s membránou high heel safety shoes for firefighters and intervention units - full grain leather with membrane

svršek	lícový hovězí vlnový CRAZY HORSE v tloušťce 2,2 - 2,4 mm
upper	cowhide leather CRAZY HORSE in a thickness of 2,2 - 2,4 mm
podšívka	termoizolační paropropustná MEMBRÁNA FREE-TEX®
lining	breathable thermo-insulation MEMBRANE FREE-TEX®
vkładací stélka	lehčený polyuretan s vysokou absorpční schopností, antistatická
inner insole	expanded polyurethane of high absorbency, antistatic
podešev	MICHELIN®-PU/RUBBER - do 300°C, HRO, SRC, olejivzdorná, antistatická, odolná proti plameni dle EN 15090:2012
outsole	MICHELIN®-PU/RUBBER - up to 300°C, HRO, SRC, oil resistant, antistatic, resistant to flame according to EN 15090:2012
velikost	40 - 47
size	40 - 47
norma	ČSN EN ISO 20345:2012 CE 1023 EN 15090:2012 F2A, HI3
standard	EN ISO 20345:2011 CE 1023 EN 15090:2012 F2A, HI3



obj. kód order no.	provedení versions
7200-S3	S3 HRO SRC WR CI F2A HI3 - s kompozitní tužinkou a kevlarovou planžetou, šití kevlar, hydrofobní, FREE-TEX®
7200-S3	S3 HRO SRC WR CI F2A HI3 - with composite toe cap and kevlar midsole, kevlar sewing, hydrophobic, FREE-TEX®

kotníková pracovní a bezpečnostní obuv - celokožená s membránou, NON METALIC high cut occupational and safety shoes - full grain leather with membrane, NON METALLIC

svršek	měkčená hovězí vlnová useň v tloušťce 2,0 - 2,2 mm
upper	dry mild cow hide leather in a thickness of 2,0 - 2,2 mm
podšívka	termoizolační paropropustná MEMBRÁNA FREE-TEX®
lining	breathable thermo-insulation MEMBRANE FREE-TEX®
vkładací stélka	lehčený polyuretan s vysokou absorpční schopností, antistatická
inner insole	expanded polyurethane of high absorbency, antistatic
podešev	MICHELIN®-PU/RUBBER - do 300°C, HRO, SRC, olejivzdorná, antistatická
outsole	MICHELIN®-PU/RUBBER - up to 300°C, HRO, SRC, oil resistant, antistatic
velikost	40 - 47
size	40 - 47
norma	ČSN EN ISO 20347:2012 ČSN EN ISO 20345:2012
standard	EN ISO 20347:2011 EN ISO 20345:2011



obj. kód order no.	provedení versions
7140-02	02 FO HRO SRC CI WR - bez kompozitní tužinky a kevlarové planžety, hydrofobní, FREE-TEX®
7140-02	02 FO HRO SRC CI WR - without composite toe cap and kevlar midsole, hydrophobic, FREE-TEX®
7140-53	S3 HRO SRC CI WR - s kompozitní tužinkou a kevlarovou planžetou, hydrofobní, FREE-TEX®
7140-53	S3 HRO SRC CI WR - with composite toe cap and kevlar midsole, hydrophobic, FREE-TEX®

BUFFALO
7130



**O KAPKU LEPŠÍ
BOTY**

Koupí každého páru přispějete 10 Kč na Nadační fond Kapka naděje!



PORTLAND
7190



**O KAPKU LEPŠÍ
BOTY**

Koupí každého páru přispějete 10 Kč na Nadační fond Kapka naděje!



kotníková pracovní obuv - celokožená s membránou, NON METALIC
high cut occupational shoes - full grain leather with membrane, NON METALLIC

svršek	lícový hovězínový CRAZY HORSE v tloušťce 2,0 - 2,2 mm
upper	cowhide leather CRAZY HORSE in a thickness of 2,0 - 2,2 mm
podšívka	termoizolační paropropustná MEMBRÁNA FREE-TEX®
lining	breathable thermo-insulation MEMBRANE FREE-TEX®
vládací stélka	lehčený polyuretan s vysokou absorbní schopností, antistatická
inner insole	expanded polyurethane of high absorbency, antistatic
podešev	MICHELIN®-PU/RUBBER - do 300°C, HRO, SRC, olejvzdorná, antistatická
outsole	MICHELIN®-PU/RUBBER - up to 300°C, HRO, SRC, oil resistant, antistatic
velikost	40 - 47
size	40 - 47
norma	ČSN EN ISO 20347:2012
standard	EN ISO 20347:2011



obj. kód order no.	provedení versions
7130-02	02 FO HRO SRC CI WR - bez kompozitní tužinky a kevlarové planžety, hydrofobní, FREE-TEX®
7130-02	02 FO HRO SRC CI WR - without composite toe cap and kevlar midsole, hydrophobic, FREE-TEX®

holeňová pracovní a bezpečnostní obuv - celokožená s membránou, NON METALIC
high heel occupational and safety shoes - full grain leather with membrane, NON METALLIC

svršek	lícový hovězínový CRAZY HORSE v tloušťce 2,0 - 2,2 mm
upper	cowhide leather CRAZY HORSE in a thickness of 2,0 - 2,2 mm
podšívka	termoizolační paropropustná MEMBRÁNA FREE-TEX®
lining	breathable thermo-insulation MEMBRANE FREE-TEX®
vládací stélka	lehčený polyuretan s vysokou absorbní schopností, antistatická
inner insole	expanded polyurethane of high absorbency, antistatic
podešev	MICHELIN®-PU/RUBBER - do 300°C, HRO, SRC, olejvzdorná, antistatická
outsole	MICHELIN®-PU/RUBBER - up to 300°C, HRO, SRC, oil resistant, antistatic
velikost	40 - 47
size	40 - 47
norma	ČSN EN ISO 20347:2012 ČSN EN ISO 20345:2012
standard	EN ISO 20347:2011 EN ISO 20345:2011



obj. kód order no.	provedení versions
7190-02	02 FO HRO SRC CI WR - bez kompozitní tužinky a kevlarové planžety, hydrofobní, FREE-TEX®
7190-02	02 FO HRO SRC CI WR - without composite toe cap and kevlar midsole, hydrophobic, FREE-TEX®
7190-53	53 HRO SRC CI WR - s kompozitní tužinkou a kevlarovou planžetou, hydrofobní, FREE-TEX®
7190-53	53 HRO SRC CI WR - with composite toe cap and kevlar midsole, hydrophobic, FREE-TEX®

TACTICAL

VERONA
6475



NOVINKA / NEW



HARDHEEL
STRUCTURE

SPACE comfort

FORCED
CIRCULATION

anatomic
DRY SOLE



polobotka pracovní - celokožená s membránou, TACTICAL
low cut occupational shoes - full grain leather with membrane, TACTICAL

svršek	měkčená lícová hovězinová useň v tloušťce 1,9 - 2,1 mm
upper	dry mild cowhide leather in a thickness of 1,9 - 2,1 mm
podšívka	termoizolační paropropustná MEMBRÁNA FREE-TEX®
lining	breathable thermo-insulation MEMBRANE FREE-TEX®
vkładací stélka	lehčený polyuretan s vysokou absorbní schopností, antistatická
inner insole	expanded polyurethane of high absorbency, antistatic
podešev	PU/RUBBER - do 300°C, HRO, SRC, olejvzdorná, antistatická
outsole	PU/RUBBER - up to 300°C, HRO, SRC, oil resistant, antistatic
velikost	40 - 47
size	40 - 47
norma	ČSN EN ISO 20347:2012
standard	EN ISO 20347:2011



obj. kód order no.	provedení versions
6475-02	02 FO HRO SRC WR - bez kompozitní tužinky a kevlarové planžety, hydrofobní, FREE-TEX®
6475-02	02 FO HRO SRC WR - without composite toe cap and kevlar midsole, hydrophobic, FREE-TEX®



NEAPOL
6470



NOVINKA / NEW



HARDHEEL
STRUCTURE

SPACE
comfort

FORCED
CIRCULATION

anatomic
DRY SOLE



MILANO
6480



NOVINKA / NEW



HARDHEEL
STRUCTURE

SPACE
comfort

FORCED
CIRCULATION

anatomic
DRY SOLE



kotníková pracovní obuv - celokožená s membránou, TACTICAL
high cut occupational shoes - full grain leather with membrane, TACTICAL

svršek	měkčená lícová hovězinová useň v tloušťce 1,9 - 2,1 mm
upper	dry mild cowhide leather in a thickness of 1,9 - 2,1 mm
podšívka	termoizolační paropropustná MEMBRÁNA FREE-TEX®
lining	breathable thermo-insulation MEMBRANE FREE-TEX®
vládací stélka	lehčený polyuretan s vysokou absorbní schopností, antistatická
inner insole	expanded polyurethane of high absorbency, antistatic
podešev	PU/RUBBER - do 300°C, HRO, SRC, olejivzdorná, antistatická
outsole	PU/RUBBER - up to 300°C, HRO, SRC, oil resistant, antistatic
velikost	40 - 47
size	40 - 47
norma	ČSN EN ISO 20347:2012
standard	EN ISO 20347:2011



obj. kód | order no. provedení | versions

6470-02	02 FO HRO SRC WR - bez kompozitní tužinky a kevlarové planžety, hydrofobní, FREE-TEX®
6470-02	02 FO HRO SRC WR - without composite toe cap and kevlar midsole, hydrophobic, FREE-TEX®



holeňová pracovní obuv - celokožená s membránou, TACTICAL
high heel occupational shoes - full grain leather with membrane, TACTICAL

svršek	měkčená lícová hovězinová useň v tloušťce 1,9 - 2,1 mm
upper	dry mild cowhide leather in a thickness of 1,9 - 2,1 mm
podšívka	termoizolační paropropustná MEMBRÁNA FREE-TEX®
lining	breathable thermo-insulation MEMBRANE FREE-TEX®
vládací stélka	lehčený polyuretan s vysokou absorbní schopností, antistatická
inner insole	expanded polyurethane of high absorbency, antistatic
podešev	PU/RUBBER - do 300°C, HRO, SRC, olejivzdorná, antistatická
outsole	PU/RUBBER - up to 300°C, HRO, SRC, oil resistant, antistatic
velikost	40 - 47
size	40 - 47
norma	ČSN EN ISO 20347:2012
standard	EN ISO 20347:2011



obj. kód | order no. provedení | versions

6480-02	02 FO HRO SRC WR - bez kompozitní tužinky a kevlarové planžety, hydrofobní, FREE-TEX®
6480-02	02 FO HRO SRC WR - without composite toe cap and kevlar midsole, hydrophobic, FREE-TEX®



LIVERPOOL
5145



NOVINKA / NEW



TAMPA
5425



sandál bezpečnostní ESD - celokožený, NON METALIC
safety sandal ESD - full grain leather, NON METALIC

svršek	lícová hovězínová useň s dezénem v tloušťce 1,8 - 2,0 mm
upper	cowhide leather with pattern in a thickness of 1,8 - 2,0 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vkładací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	PU/TPU - transparentní - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřik
outsole	PU/TPU - transparent - oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	36 - 48
size	36 - 48
norma	ČSN EN ISO 20345:2012 ČSN EN ISO 61340-5-1:2012
standard	EN ISO 20345:2011 EN ISO 61340-5-1:2012



obj. kód | order no. **provedení | versions**

5145-S1ESD	S1 ESD SRC - s kompozitní tužinkou - antistatické vlastnosti ESD
5145-S1ESD	S1 ESD SRC - with composite toe cap - antistatic properties ESD



polobotka bezpečnostní - celokožená
low cut safety shoes - full grain leather

svršek	hladká lícová hovězínová useň v tloušťce 2,0 - 2,2 mm
upper	smooth cowhide leather in a thickness of 2,0 - 2,2 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vkładací stélka	anatomicky tvarovaná z materiálu EVA s vysokou absorpční schopností, antistatická
inner insole	anatomically shaped from material EVA with a high absorbency, antistatic
podešev	PU/TPU - transparentní - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřik
outsole	PU/TPU - transparent - oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	38 - 48
size	38 - 48
norma	ČSN EN ISO 20345:2012
standard	EN ISO 20345:2011



obj. kód | order no. **provedení | versions**

5425-S1	S1 SRC - s kompozitní tužinkou
5425-S1	S1 SRC - with composite toe cap



DALLAS
5430



SPACE comfort



anatomic DRY SOLE



HOUSTON
5490



SPACE comfort



anatomic DRY SOLE



kotníková bezpečnostní obuv - celokožená
high cut safety shoes - full grain leather

svršek	hladká lícová hovězí ušev v tloušťce 2,0, - 2,2 mm
upper	smooth cowhide leather in a thickness of 2,0 - 2,2 mm
podšívka	S1: laminovaná prodyšná textilie MESH S3: termoizolační paropropustná MEMBRÁNA FREE-TEX®
lining	S1: laminated breathable fabric MESH S3: breathable thermo-insulation MEMBRANE FREE-TEX®
vkładací stélka	anatomicky tvarovaná z materiálu EVA s vysokou absorpční schopností, antistatická
inner insole	anatomically shaped from material EVA with a high absorbency, antistatic
podešev	S1: PU/TPU - transparentní S3: PU/RUBBER - do 300°C, olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástrík
outsole	S1: PU/TPU - transparent S3: PU/RUBBER - up to 300°C, oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	39 - 48
size	39 - 48
norma	ČSN EN ISO 20345:2012
standard	EN ISO 20345:2011



obj. kód order no.	provedení versions
5430-S1	S1 SRC - s kompozitní tužinkou
5430-S1	S1 SRC - with composite toe cap
5430-S3	S3 HRO SRC - s kompozitní tužinkou a kevlarovou planžetou, hydrofobní, FREE-TEX®
5430-S3	S3 HRO SRC - with composite toe cap and kevlar midsole, hydrophobic FREE-TEX®

holeňová bezpečnostní obuv - celokožená s membránou
high heel safety shoes - full grain leather with membrane

svršek	hladká lícová hovězí ušev v tloušťce 2,1 - 2,3 mm
upper	smooth cowhide leather in a thickness of 2,1 - 2,3 mm
podšívka	termoizolační paropropustná MEMBRÁNA FREE-TEX®
lining	breathable thermo-insulation MEMBRANE FREE-TEX®
vkładací stélka	anatomicky tvarovaná z materiálu EVA s vysokou absorpční schopností, antistatická
inner insole	anatomically shaped from material EVA with a high absorbency, antistatic
podešev	PU/RUBBER - do 300°C, olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástrík
outsole	PU/RUBBER - up to 300°C, oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	36 - 48
size	36 - 48
norma	ČSN EN ISO 20345:2012
standard	EN ISO 20345:2011



obj. kód order no.	provedení versions
5490-S3	S3 HRO SRC - s kompozitní tužinkou a kevlarovou planžetou, hydrofobní, FREE-TEX®
5490-S3	S3 HRO SRC - with composite toe cap and kevlar midsole, hydrophobic FREE-TEX®


HARDHEEL
STRUCTURE

SPACE comfort

FORCED
CIRCULATION

anatomic
DRY SOLE

HARDHEEL
STRUCTURE

SPACE comfort

FORCED
CIRCULATION

anatomic
DRY SOLE

polobotka pracovní a bezpečnostní - celokožená
low cut occupational and safety shoes - full grain leather

svršek	lícová hovězí ušň s dežněm v tloušťce 1,8 - 2,0 mm
upper	cowhide leather with pattern in a thickness of 1,8 - 2,0 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vkładací stélka	anatomicky tvarovaná z materiálu EVA s vysokou absorpční schopností, antistatická
inner insole	anatomically shaped from material EVA with a high absorbency, antistatic
podešev	PU/RUBBER - do 300°C, olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřik
outsole	PU/RUBBER - up to 300°C, oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	36 - 48
size	36 - 48
norma	ČSN EN ISO 20347:2012 ČSN EN ISO 20345:2012
standard	EN ISO 20347:2011 EN ISO 20345:2011


obj. kód | order no. provedení | versions

5065-01	01 FO HRO SRC - bez ocelové tužinky	
5065-01	01 FO HRO SRC - without steel toe cap	
5065-S1	S1 HRO SRC - s ocelovou tužinkou	
5065-S1	S1 HRO SRC - with steel toe cap	

kotníková pracovní a bezpečnostní obuv - celokožená
high cut occupational and safety shoes - full grain leather

svršek	lícová hovězí ušň s dežněm v tloušťce 1,8 - 2,0 mm
upper	cowhide leather with pattern in a thickness of 1,8 - 2,0 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vkładací stélka	anatomicky tvarovaná z materiálu EVA s vysokou absorpční schopností, antistatická
inner insole	anatomically shaped from material EVA with a high absorbency, antistatic
podešev	PU/RUBBER - do 300°C, olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřik
outsole	PU/RUBBER - up to 300°C, oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	36 - 48
size	36 - 48
norma	ČSN EN ISO 20347:2012 ČSN EN ISO 20345:2012
standard	EN ISO 20347:2011 EN ISO 20345:2011


obj. kód | order no. provedení | versions

5070-02	02 FO HRO SRC - bez ocelové tužinky a planžety, hydrofobní	
5070-02	02 FO HRO SRC - without steel toe cap and midsole, hydrophobic	
5070-S2	S2 HRO SRC - s ocelovou tužinkou, hydrofobní	
5070-S2	S2 HRO SRC - with steel toe cap, hydrophobic	
5070-S3	S3 HRO SRC - s kompozitní tužinkou a kevlarovou planžetou, hydrofobní	
5070-S3	S3 HRO SRC - with composite toe cap and kevlar midsole, hydrophobic	

BOLTON
5080



HARDHEEL
STRUCTURE

METATARJAL

SPACE comfort

FORCED
CIRCULATION

anatomic
DRY SOLE



LEEDS
5090



HARDHEEL
STRUCTURE

SPACE comfort

FORCED
CIRCULATION

anatomic
DRY SOLE



kotníková bezpečnostní obuv - s ochranou nártu, celokožená
high cut safety shoes - with instep protection, full grain leather

svršek	lícová hovězínová useň s dezénem v tloušťce 1,8 - 2,0 mm
upper	cowhide leather with pattern in a thickness of 1,8 - 2,0 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vkładací stélka	anatomicky tvarovaná z materiálu EVA s vysokou absorpční schopností, antistatická
inner insole	anatomically shaped from material EVA with a high absorbency, antistatic
podešev	PU/RUBBER - do 300°C, olejivzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřík
outsole	PU/RUBBER - up to 300°C, oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	39 - 48
size	39 - 48
norma	ČSN EN ISO 20345:2012
standard	EN ISO 20345:2011



obj. kód order no.	provedení versions
5080-S3M	S3M HRO SRC - s ocelovou tužinkou a planžetou, hydrofobní
5080-S3M	S3M HRO SRC - with steel toe cap and midsole, hydrophobic



holeňová pracovní a bezpečnostní obuv - celokožená
high heel occupational and safety shoes - full grain leather

svršek	lícová hovězínová useň s dezénem v tloušťce 1,8 - 2,0 mm
upper	cowhide leather with pattern in a thickness of 1,8 - 2,0 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vkładací stélka	anatomicky tvarovaná z materiálu EVA s vysokou absorpční schopností, antistatická
inner insole	anatomically shaped from material EVA with a high absorbency, antistatic
podešev	PU/RUBBER - do 300°C, olejivzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřík
outsole	PU/RUBBER - up to 300°C, oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	39 - 48
size	39 - 48
norma	ČSN EN ISO 20347:2012 ČSN EN ISO 20345:2012
standard	EN ISO 20347:2011 EN ISO 20345:2011



obj. kód order no.	provedení versions
5090-02	02 FO HRO SRC - bez kompozitní tužinky a kevlarové planžety, hydrofobní
5090-02	02 FO HRO SRC - without composite toe cap and kevlar midsole, hydrophobic
5090-S3	S3 HRO SRC - s kompozitní tužinkou a kevlarovou planžetou, hydrofobní
5090-S3	S3 HRO SRC - with composite toe cap and kevlar midsole, hydrophobic




SPACE comfort

anatomic
DRY SOLE

SPACE comfort

anatomic
DRY SOLE

polobotka bezpečnostní - celokožená
low cut safety shoes - full grain leather

svršek	lícová hovězí ušev v tloušťce 2,0 - 2,2 mm
upper	cowhide leather in a thickness of 2,0 - 2,2 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vkładací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná z lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	PU/RUBBER - do 300°C, olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřik
outsole	PU/RUBBER - up to 300°C, oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	37 - 48
size	37 - 48
norma	ČSN EN ISO 20345:2012
standard	EN ISO 20345:2011


obj. kód | order no. **provedení | versions**

2315-S3	S3 HRO SRC - s ocelovou tužinkou a planžetou, hydrofobní
2315-S3	S3 HRO SRC - with steel toe cap and midsole, hydrophobic


kotníková bezpečnostní obuv - celokožená
high cut safety shoes - full grain leather

svršek	lícová hovězí ušev v tloušťce 2,0 - 2,2 mm
upper	cowhide leather in a thickness of 2,0 - 2,2 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vkładací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná z lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	PU/RUBBER - do 300°C, olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřik
outsole	PU/RUBBER - up to 300°C, oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	37 - 49
size	37 - 49
norma	ČSN EN ISO 20345:2012
standard	EN ISO 20345:2011


obj. kód | order no. **provedení | versions**

2310-S3	S3 HRO SRC - s ocelovou tužinkou a planžetou, hydrofobní
2310-S3	S3 HRO SRC - with steel toe cap and midsole, hydrophobic



GLASGOW
2390



SPACE comfort



anatomic DRY SOLE



LONDON
2330



SPACE comfort



anatomic DRY SOLE



BIG SIZE



holeňová pracovní a bezpečnostní obuv - celokožená
high heel occupational and safety shoes - full grain leather

svršek	lícová hovězínová useň v tloušťce 2,0 - 2,2 mm
upper	cowhide leather in a thickness of 2,0 - 2,2 mm
podšívka	laminovaná termoizolační textilie FLESH
lining	laminated thermo-insulation fabric FLESH
vládací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná z lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	PU/RUBBER - do 300°C, olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřik
outsole	PU/RUBBER - up to 300°C, oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	37 - 48
size	37 - 48
norma	ČSN EN ISO 20347:2012 ČSN EN ISO 20345:2012
standard	EN ISO 20347:2011 EN ISO 20345:2011



obj. kód order no.	provedení versions
2390-02	02 FO HRO SRC - bez ocelové tužinky a planžety, hydrofobní
2390-02	02 FO HRO SRC - without steel toe cap and midsole, hydrophobic
2390-S3	S3 HRO SRC - s ocelovou tužinkou a planžetou, hydrofobní
2390-S3	S3 HRO SRC - with steel toe cap and midsole, hydrophobic



holeňová bezpečnostní obuv - celokožená
high heel safety shoes - full grain leather

svršek	lícová hovězínová useň s dežemem v tloušťce 2,0 - 2,2 mm
upper	cowhide leather with pattern in a thickness of 2,0 - 2,2 mm
podšívka	termoizolační textilie 3M THINSULATE
lining	thermo-insulation fabric 3M THINSULATE
vládací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná potažená CAMBRELLU, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically formed, coated with CAMBRELLA, antistatic
podešev	PU/TPU - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová
outsole	PU/TPU - oil resistant, antistatic, antislip
velikost	37 - 49
size	37 - 49
norma	ČSN EN ISO 20345:2012
standard	EN ISO 20345:2011



obj. kód order no.	provedení versions
2330-S3	S3 CI SRC - s ocelovou tužinkou a planžetou, hydrofobní
2330-S3	S3 CI SRC - with steel toe cap and midsole, hydrophobic



DUBLIN
2440



BOGOTA
2470



kotníková pracovní a bezpečnostní obuv - celokožená s membránou
high cut occupational and safety shoes - full grain leather with membrane

svršek	lícová hovězínová useň NUBUK v tloušťce 1,9 - 2,1 mm	
upper	cowhide leather NUBUCK in a thickness of 1,9 - 2,1 mm	
podšívka	termoizolační paropropustná MEMBRÁNA FREE-TEX®	
lining	breathable thermo-insulation MEMBRANE FREE-TEX®	
vkładací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná z lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická	
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, made of porous polyurethane foam, coated with fabric MESH, antistatic	
podešev	O2: PU/TPU S3: PU/RUBBER - do 300°C, olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřik	
outsole	O2: PU/TPU S3: PU/RUBBER - up to 300°C, oil resistant, antistatic, antislip, double density injection	
velikost	O2: 37 - 49 S3: 39 - 49	
size	O2: 37 - 49 S3: 39 - 49	
norma	ČSN EN ISO 20347:2012 ČSN EN ISO 20345:2012	
standard	EN ISO 20347:2011 EN ISO 20345:2011	

obj. kód order no.	provedení versions	
2440-02	O2 FO SRC - bez kompozitní tužinky a kevlarové planžety, hydrofobní, FREE-TEX®	
2440-02	O2 FO SRC - without composite toe cap and kevlar midsole, hydrophobic, FREE-TEX®	
2440-S3	S3 HRO SRC - s kompozitní tužinkou a kevlarovou planžetou, hydrofobní, NON METALLIC, FREE-TEX®	
2440-S3	S3 HRO SRC - with composite toe cap, kevlar midsole, NON METALLIC, FREE-TEX®	
poznámka	odchylky odstínu barvy materiálu nejsou závadou	
note	divergence of the material color shades is not a fault	

holeňová pracovní obuv - celokožená s membránou
high heel occupational shoes - full grain leather with membrane

svršek	lícová hovězínová useň NUBUK v tloušťce 1,9 - 2,1 mm	
upper	cowhide leather NUBUCK in a thickness of 1,9 - 2,1 mm	
podšívka	termoizolační paropropustná MEMBRÁNA FREE-TEX®	
lining	breathable thermo-insulation MEMBRANE FREE-TEX®	
vkładací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná z lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická	
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, made of porous polyurethane foam, coated with fabric MESH, antistatic	
podešev	PU/TPU - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřik	
outsole	PU/TPU - oil resistant, antistatic, antislip, double density injection	
velikost	37 - 48	
size	37 - 48	
norma	ČSN EN ISO 20347:2012	
standard	EN ISO 20347:2011	

obj. kód order no.	provedení versions	
2470-02	O2 FO SRC - bez ocelové tužinky, hydrofobní, FREE-TEX®	
2470-02	O2 FO SRC - without steel toe cap, hydrophobic, FREE-TEX®	
poznámka	odchylky odstínu barvy materiálu nejsou závadou	
note	divergence of the material color shades is not a fault	

BELFAST
2350



SPACE comfort



anatomic DRY SOLE



2,1 mm

CARDIFF
2360



SPACE comfort



anatomic DRY SOLE



2,1 mm

holeňová bezpečnostní protipoměrová obuv - celokožená
high heel safety anticut shoes - full grain leather

svršek	lícová hovězínová useň s dezénem v tloušťce 2,0 - 2,2 mm
upper	cowhide leather with pattern in a thickness of 2,0 - 2,2 mm
podšívka	laminovaná termoizolační textilie FLESH
lining	laminated thermo-insulation fabric FLESH
vládací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	PU/RUBBER - do 300°C, olejivzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástrík
outsole	PU/RUBBER - up to 300°C, oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	39 - 47
size	39 - 47
norma	ČSN EN ISO 20345:2012 CI EN ISO 17249 E WR, EN 381-3
standard	EN ISO 20345:2012 CI EN ISO 17249 E WR, EN 381-3



obj. kód order no.	provedení versions
2350-S3	S3 WR HRO SRC ANTICUT LEVEL 1 - s ocelovou tužinkou a planžetou, hydrofobní, protiškrabná kevlarová mezipodšívka, šití kevlar
2350-S3	S3 WR HRO SRC ANTICUT LEVEL 1 - with steel toe cap and midsole, hydrophobic, antiscuff kevlar lining, kevlar sewing



holeňová bezpečnostní protipoměrová obuv - celokožená
high heel safety anticut shoes - full grain leather

svršek	lícová hovězínová useň v tloušťce 2,0 - 2,2 mm
upper	cowhide leather in a thickness of 2,0 - 2,2 mm
podšívka	laminovaná termoizolační textilie FLESH
lining	laminated thermo-insulation fabric FLESH
vládací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	PU/RUBBER - do 300°C, olejivzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástrík
outsole	PU/RUBBER - up to 300°C, oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	40 - 48
size	40 - 48
norma	ČSN EN ISO 20345:2012 CI EN ISO 17249 E WR, EN 381-3
standard	EN ISO 20345:2012 CI EN ISO 17249 E WR, EN 381-3



obj. kód order no.	provedení versions
2360-S3	S3 WR HRO SRC ANTICUT LEVEL 1 - s ocelovou tužinkou a planžetou, hydrofobní, protiškrabná kevlarová mezipodšívka, šití kevlar
2360-S3	S3 WR HRO SRC ANTICUT LEVEL 1 - with steel toe cap and midsole, hydrophobic, antiscuff kevlar lining, kevlar sewing




SPACE comfort

FORCED CIRCULATION
anatomic DRY SOLE

SPACE comfort

FORCED CIRCULATION
anatomic DRY SOLE

sandál pracovní a bezpečnostní - kožený v kombinaci s textilem
occupational and safety sandal - leather combined with textile

svršek	lícová hovězíková useň s dezénem v tloušťce 1,8 - 2,0 mm
upper	cowhide leather with pattern in a thickness of 1,8 - 2,0 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vkładací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	PU/PU - transparentní - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřik
outsole	PU/PU - transparent - oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	36 - 48
size	36 - 48
norma	ČSN EN ISO 20347:2012 ČSN EN ISO 20345:2012
standard	EN ISO 20347:2011 EN ISO 20345:2011


obj. kód | order no. **provedení | versions**

28855-01	01 FO SRC - bez ocelové tužinky	
28855-01	01 FO SRC - without steel toe cap	
28855-S1	S1 SRC - s ocelovou tužinkou	
28855-S1	S1 SRC - with steel toe cap	

sandál bezpečnostní ESD - kožený v kombinaci s textilem
safety sandal ESD - leather combined with textile

svršek	lícová hovězíková useň s dezénem v tloušťce 1,8 - 2,0 mm
upper	cowhide leather with pattern in a thickness of 1,8 - 2,0 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vkładací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	PU/TPU - transparentní - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřik
outsole	PU/TPU - transparent - oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	36 - 48
size	36 - 48
norma	ČSN EN ISO 20345:2012 ČSN EN ISO 61340-5-1:2012
standard	EN ISO 20345:2012 EN ISO 61340-5-1:2012


obj. kód | order no. **provedení | versions**

28855-51ESD	S1 ESD SRC - s ocelovou tužinkou - antistatické vlastnosti ESD	
28855-51ESD	S1 ESD SRC - with steel toe cap - antistatic properties ESD	

WIENNA
2885



SPACE comfort



anatomic DRY SOLE

BRUSEL
2880



SPACE comfort



anatomic DRY SOLE

polobotka pracovní a bezpečnostní - celokožená
low cut occupational and safety shoes - full grain leather

svršek	lícová hovězínová useň s dezénem v tloušťce 1,8 - 2,0 mm
upper	cowhide leather with pattern in a thickness of 1,8 - 2,0 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vládací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	PU/PU - olejivzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřik
outsole	PU/PU - oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	36 - 48
size	36 - 48
norma	ČSN EN ISO 20347:2012 ČSN EN ISO 20345:2012
standard	EN ISO 20347:2011 EN ISO 20345:2011



obj. kód order no.	provedení versions
2885-01	01 FO SRC - bez ocelové tužinky
2885-01	01 FO SRC - without steel toe cap
2885-S1	S1 SRC - s ocelovou tužinkou
2885-S1	S1 SRC - with steel toe cap

kotníková pracovní a bezpečnostní obuv - celokožená
high cut occupational and safety shoes - full grain leather

svršek	lícová hovězínová useň s dezénem v tloušťce 1,8 - 2,0 mm
upper	cowhide leather with pattern in a thickness of 1,8 - 2,0 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vládací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	PU/PU - olejivzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřik
outsole	PU/PU - oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	36 - 48
size	36 - 48
norma	ČSN EN ISO 20347:2012 ČSN EN ISO 20345:2012
standard	EN ISO 20347:2011 EN ISO 20345:2011



obj. kód order no.	provedení versions
2880-01	01 FO SRC - bez ocelové tužinky
2880-01	01 FO SRC - without steel toe cap
2880-S1	S1 SRC - s ocelovou tužinkou
2880-S1	S1 SRC - with steel toe cap
2880-S3	S3 SRC - s ocelovou tužinkou a planžetou, hydrofobní
2880-S3	S3 SRC - with steel toe cap and midsole, hydrophobic

QUITO
2490



SPACE comfort

FORCED CIRCULATION

anatomic DRY SOLE



2,1 mm

REYKJAVIK
2480



HARDHEEL STRUCTURE

METATARSAL

SPACE comfort

ANATOMIC AIR COMFORT

anatomic DRY SOLE

NON METALLIC

2,1 mm



kotníková pracovní a bezpečnostní obuv - celokožená
high cut occupational and safety shoes - full grain leather

svršek	lícová hovězí ušň s dežénem v tloušťce 2,0 - 2,2 mm
upper	cowhide leather with pattern in a thickness of 2,0 - 2,2 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vkładací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná z lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	PU/RUBBER - do 300°C, olejivzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřik
outsole	PU/RUBBER - up to 300°C, oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	01: 40 - 48 S1: 39 - 48
size	01: 40 - 48 S1: 39 - 48
norma	ČSN EN ISO 20347:2012 ČSN EN ISO 20345:2012
standard	EN ISO 20347:2011 EN ISO 20345:2011



obj. kód | order no. provedení | versions

2490-01	01 FO HRO SRC - bez ocelové tužinky	
2490-01	01 FO HRO SRC - without steel toe cap	
2490-S1	S1 HRO SRC - s ocelovou tužinkou	
2490-S1	S1 HRO SRC - with steel toe cap	

kotníková bezpečnostní obuv - s ochranou nártu, celokožená, NON METALIC
high cut safety shoes - with instep protection, full grain leather, NON METALLIC

svršek	lícová hovězí ušň s dežénem v tloušťce 2,0 - 2,2 mm
upper	cowhide leather in a thickness of 2,0 - 2,2 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vkładací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná z lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	PU/RUBBER - do 300°C, olejivzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřik
outsole	PU/RUBBER - up to 300°C, oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	38 - 48
size	38 - 48
norma	ČSN EN ISO 20345:2012
standard	EN ISO 20345:2011



obj. kód | order no. provedení | versions

2480-S3M	S3 M HRO SRC - s kompozitní tužinkou a kevlarovou planžetou, hydrofobní, NON METALLIC	
2480-S3M	S3 M HRO SRC - with composite toe cap and kevlar midsole, hydrophobic, NON METALLIC	



BRUSEL
2880



SPACE comfort



anatomic DRY SOLE



SHEFFIELD
2890



SPACE comfort



anatomic DRY SOLE



kotníková pracovní a bezpečnostní obuv - celokožená, zateplená
high cut occupational and safety shoes - full grain leather, winter design

svršek	lícová hovězínová useň s dezénem v tloušťce 1,8 - 2,0 mm
upper	cowhide leather with pattern in a thickness of 1,8 - 2,0 mm
podšívka	vlasový plyš DELTA
lining	hair plush DELTA
vkładací stélka	anatomicky tvarovaná potažená vlasovým plyšem DELTA, antistatická
inner insole	anatomically shaped, coated with hair plush DELTA, antistatic
podešev	PU/PU - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřik
outsole	PU/PU - oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	36 - 48
size	36 - 48
norma	ČSN EN ISO 20347:2012 ČSN EN ISO 20345:2012
standard	EN ISO 20347:2011 EN ISO 20345:2011



obj. kód | order no. provedení | versions

2880-01W	01W FO SRC - bez ocelové tužinky, zateplená	
2880-01W	01W FO SRC - without steel toe cap, winter design	
2880-S3W	S3W SRC - s ocelovou tužinkou a planžetou, hydrofobní, zateplená	
2880-S3W	S3W SRC - with steel toe cap and midsole, hydrophobic, winter design	

holeňová pracovní a bezpečnostní obuv - celokožená, zateplená
high heel occupational and safety shoes - full grain leather, winter design

svršek	lícová hovězínová useň s dezénem v tloušťce 1,8 - 2,0 mm
upper	cowhide leather with pattern in a thickness of 1,8 - 2,0 mm
podšívka	vlasový plyš DELTA
lining	hair plush DELTA
vkładací stélka	anatomicky tvarovaná potažená vlasovým plyšem DELTA, antistatická
inner insole	anatomically shaped, coated with hair plush DELTA, antistatic
podešev	PU/PU - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřik
outsole	PU/PU - oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	36 - 48
size	36 - 48
norma	ČSN EN ISO 20347:2012 ČSN EN ISO 20345:2012
standard	EN ISO 20347:2011 EN ISO 20345:2011



obj. kód | order no. provedení | versions

2890-01W	01W FO SRC - bez ocelové tužinky, zateplená	
2890-01W	01W FO SRC - without steel toe cap, winter design	
2890-S3W	S3W SRC - s ocelovou tužinkou a planžetou, hydrofobní, zateplená	
2890-S3W	S3W SRC - with steel toe cap and midsole, hydrophobic, winter design	

STRONG & SAFETY



BOA®



Pracovní, bezpečnostní a speciální obuv v této kategorii je určena, jak pro vnitřní prostory, tak pro venkovní použití, ve středně těžkém prostředí (veškeré výrobní závody, skladovací a logistická centra, vybraná řemesla apod.). Je vyráběna výhradně z přírodních, broušených materiálů typu Nubuk, Velur apod., které zaručí maximální komfort, pohodlí a zdravé prostředí pro uživatele, bez alergických reakcí a nepříjemných zdravotních problémů, jež často vznikají u obuvi vyrobené z různých materiálů. Protiskluzné podešve SRC, s odolností vůči palivům, v případě PU/RUBBER rovněž odolné vůči kontaktnímu teplu HRO do 300°C. VM® Obuv ani podešve nejsou odolné vůči agresivním kyselinám a zásadám. VM® Obuv je nutné před použitím impregnovat a ošetřovat dle technických podmínek!

Occupational, work, safety and special footwear of the brand VM® in this category is a footwear designed both for indoor and for outdoor use, in medium-heavy surroundings (all manufacturing plants, storage and logistics centers, selected crafts, etc.). VM® footwear in this category is made especially from natural, brushed materials like Nubuck, Velour etc., which guarantees maximal comfort, convenience and healthy environment for users with no allergic reactions and unpleasant health problems that often arise with footwear made from various synthetic substitutes and would-quality materials. NON-SLIP SRC outsoles, with fuel resistance, in case of PU/RUBBER also resistant to contact heat HRO up to 300°C. VM® Footwear and outsoles are not resistant to aggressive acids and basis. The footwear must be impregnated and treated according to the technical conditions before use!

SANTANDER
6130



NOVINKA / NEW



SPACE comfort

FORCED CIRCULATION

anatomic DRY SOLE

MALAGA
6135



NOVINKA / NEW



SPACE comfort

FORCED CIRCULATION

anatomic DRY SOLE

kotníková bezpečnostní obuv - kožená v kombinaci s textilem
high cut safety shoes - leather combined with textile

svršek	líčová hovězínová useň NUBUCK v tloušťce 1,8 - 2,0 mm
upper	cowhide leather NUBUCK in a thickness of 1,8 - 2,0 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vkładací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	EVA/TPU/RUBBER - olejivzdorná, antistatická, protiskluzová, lepená konstrukce
outsole	EVA/TPU/RUBBER - oil resistant, antistatic, antislip, double density injection, glued construction
velikost	39 - 47
size	39 - 47
norma	ČSN EN ISO 20345:2012
standard	EN ISO 20345:2011



obj. kód | order no. provedení | versions

6130-S1	S1 SRC - s kompozitní tužinkou
6130-S1	S1 SRC - with composite toe cap



polobotka bezpečnostní - kožená v kombinaci s textilem
low cut safety shoes - leather combined with textile

svršek	líčová hovězínová useň NUBUCK v tloušťce 1,8 - 2,0 mm
upper	cowhide leather NUBUCK in a thickness of 1,8 - 2,0 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vkładací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	EVA/TPU/RUBBER - olejivzdorná, antistatická, protiskluzová, lepená konstrukce
outsole	EVA/TPU/RUBBER - oil resistant, antistatic, antislip, double density injection, glued construction
velikost	39 - 47
size	39 - 47
norma	ČSN EN ISO 20345:2012
standard	EN ISO 20345:2011



obj. kód | order no. provedení | versions

6135-S1	S1 SRC - s kompozitní tužinkou
6135-S1	S1 SRC - with composite toe cap



TORONTO
6115



SPACE comFORT

ANATOMIC AIR COMFORT



BOA®

OMAHA
6120



FREE-TEX®
jen verze 02 | only 02 version



SPACE comFORT

ANATOMIC AIR COMFORT



BOA®

polobotka pracovní a bezpečnostní - kožená v kombinaci s textilem - s uzavíracím systémem Boa® Closure System
low cut occupational and safety shoes - leather combined with textile - with Boa® Closure System

svršek	hovězínová useň povrstvená, broušená v tloušťce 1,8 - 2,0 mm
upper	cowhide leather coated, brushed in a thickness of 1,8 - 2,0 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vládací stélka	lehčený polyuretan s vysokou absorbní schopností, antistatická
inner insole	expanded polyurethane of high absorbency, antistatic
podešev	EVA/TPU/RUBBER - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, lepená konstrukce
outsole	EVA/TPU/RUBBER - oil resistant, antistatic, antislip, glued construction
velikost	40 - 47
size	40 - 47
norma	ČSN EN ISO 20347:2012 ČSN EN ISO 20345:2012
standard	EN ISO 20347:2011 EN ISO 20345:2011



obj. kód order no.	provedení versions
6115-01	01 FO SRC - bez kompozitní tužinky a kevlarové planžety
6115-01	01 FO SRC - without composite toe cap and kevlar midsole
6115-S1P	S1P SRC - s kompozitní tužinkou a kevlarovou planžetou
6115-S1P	S1P SRC - with composite toe cap and kevlar midsole
poznámka	svršek obuvi nesmí dojíst do styku s kyselinou nebo zásadou!
note	the upper of the shoe must not come into contact with an acid or base!



kotníková pracovní a bezpečnostní obuv - kožená v kombinaci s textilem - s uzavíracím systémem Boa® Closure System
high cut occupational and safety shoes - leather combined with textile - with Boa® Closure System

svršek	hovězínová useň povrstvená, broušená v tloušťce 1,8 - 2,0 mm
upper	cowhide leather coated, brushed in a thickness of 1,8 - 2,0 mm
podšívka	02: termoizolační paropropustná MEMBRÁNA FREE-TEX® S1P: laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	02: breathable thermo-insulation MEMBRANE FREE-TEX® S1P: laminated breathable fabric MESH
vládací stélka	lehčený polyuretan s vysokou absorbní schopností, antistatická
inner insole	expanded polyurethane of high absorbency, antistatic
podešev	EVA/TPU/RUBBER - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, lepená konstrukce
outsole	EVA/TPU/RUBBER - oil resistant, antistatic, antislip, glued construction
velikost	40 - 47
size	40 - 47
norma	ČSN EN ISO 20347:2012 ČSN EN ISO 20345:2012
standard	EN ISO 20347:2011 EN ISO 20345:2011



obj. kód order no.	provedení versions
6120-02	02 FO SRC - bez kompozitní tužinky a kevlarové planžety, hydrofobní, FREE-TEX®
6120-02	02 FO SRC - without composite toe cap and kevlar midsole, hydrophobic, FREE-TEX®
6120-S1P	S1P SRC - s kompozitní tužinkou a kevlarovou planžetou
6120-S1P	S1P SRC - with composite toe cap and kevlar midsole
poznámka	svršek obuvi nesmí dojíst do styku s kyselinou nebo zásadou!
note	the upper of the shoe must not come into contact with an acid or base!



NOVINKA / NEW

sandál bezpečnostní ESD - celokožený, NON METALLIC
safety sandal ESD - full grain leather, NON METALLIC

svršek	broušená hovězí ušň VELUR v tloušťce 1,7 - 1,9 mm
upper	brushed cowhide leather VELOUR in a thickness of 1,7 - 1,9 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vkładací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	PU/TPU - transparentní - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřik
outsole	PU/TPU - transparent - oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	36 - 48
size	36 - 48
norma	ČSN EN ISO 20345:2012 ČSN EN ISO 61340-5-1:2012
standard	EN ISO 20345:2012 EN ISO 61340-5-1:2012


obj. kód | order no. provedení | versions

5155-S1ESD	S1 ESD SRC - s kompozitní tužinkou - antistatické vlastnosti ESD
5155-S1ESD	S1 ESD SRC - with composite toe cap - antistatic properties ESD


polobotka pracovní - kožená v kombinaci s textílem
low cut occupational shoes - leather combined with textile

svršek	broušená hovězí ušň VELUR v tloušťce 1,7 - 1,9 mm
upper	brushed cowhide leather VELOUR in a thickness of 1,7 - 1,9 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vkładací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	PU/PU - transparentní - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřik
outsole	PU/PU - transparent - oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	36 - 48
size	36 - 48
norma	ČSN EN ISO 20347:2012
standard	EN ISO 20347:2012


obj. kód | order no. provedení | versions

3195-01	01 FO SRC - bez ocelové tužinky
3195-01	01 FO SRC - without steel toe cap



VALENCIA
2995



SPACE comfort



anatomic DRY SOLE

MADRID
2990



SPACE comfort



anatomic DRY SOLE

polobotka pracovní - kožená v kombinaci s textilem
low cut occupational shoes - leather combined with textile

svršek	broušená hovězínová useň VELUR v tloušťce 1,7 - 1,9 mm
upper	brushed cow suede leather VELOUR in a thickness of 1,7 - 1,9 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vládací stélka	anatomicky tvarovaná s latexovou podpatěnkou potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	anatomically shaped from material EVA with a high absorbency, antistatic
podešev	PU/PU - transparentní - olejivzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástrík
outsole	PU/PU - transparent - oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	36 - 48
size	36 - 48
norma	ČSN EN ISO 20347:2012
standard	EN ISO 20347:2012



obj. kód order no.	provedení versions
2995-01	01 FO SRC - bez ocelové tužinky
2995-01	01 FO SRC - without steel toe cap



kotníková pracovní obuv - kožená v kombinaci s textilem
high cut occupational shoes - leather combined with textile

svršek	broušená hovězínová useň VELUR v tloušťce 1,7 - 1,9 mm
upper	brushed cow suede leather VELOUR in a thickness of 1,7 - 1,9 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vládací stélka	anatomicky tvarovaná s latexovou podpatěnkou potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	anatomically shaped from material EVA with a high absorbency, antistatic
podešev	PU/PU - transparentní - olejivzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástrík
outsole	PU/PU - transparent - oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	36 - 48
size	36 - 48
norma	ČSN EN ISO 20347:2012
standard	EN ISO 20347:2012



obj. kód order no.	provedení versions
2990-01	01 FO SRC - bez ocelové tužinky
2990-01	01 FO SRC - without steel toe cap




SPACE comfort

FORCED CIRCULATION
anatomic DRY SOLE
NON METALIC

SPACE comfort

FORCED CIRCULATION
anatomic DRY SOLE
NON METALIC
sandál bezpečnostní - kožený v kombinaci s textílem, NON METALIC
safety sandal - leather combined with textile, NON METALLIC

svršek	hovězínová useň povrstvená, broušená v tloušťce 1,8 - 2,0 mm
upper	cow suede leather coated, brushed in a thickness of 1,8 - 2,0 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vkładací stélka	anatomicky tvarovaná z materiálu EVA s vysokou absorpční schopností, antistatická
inner insole	anatomically shaped from material EVA with a high absorbency, antistatic
podešev	PU/PU - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástrík
outsole	PU/PU - oil resistant, antistatic, double density injection, antislip
velikost	36 - 48
size	36 - 48
norma	ČSN EN ISO 20345:2012
standard	EN ISO 20345:2011


obj. kód | order no. provedení | versions

5105-S1P	S1P SRC - s kompozitní tužinkou a kevlarovou planžetou, NON METALIC
5105-S1P	S1P SRC - with composite toe cap and kevlar midsole, NON METALLIC


poznámka svršek obuvi nesmí dojt do styku s kyselinou nebo zásadou!

note the upper of the shoe must not come into contact with an acid or base!

sandál bezpečnostní - celokožený, NON METALIC
safety sandal - full grain leather, NON METALLIC

svršek	hovězínová useň povrstvená, broušená v tloušťce 1,8 - 2,0 mm
upper	cow suede leather coated, brushed in a thickness of 1,8 - 2,0 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vkładací stélka	anatomicky tvarovaná z materiálu EVA s vysokou absorpční schopností, antistatická
inner insole	anatomically shaped from material EVA with a high absorbency, antistatic
podešev	PU/TPU - transparentní- olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástrík
outsole	PU/TPU - transparent - oil resistant, antistatic, double density injection, antislip
velikost	36 - 48
size	36 - 48
norma	ČSN EN ISO 20345:2012
standard	EN ISO 20345:2011


obj. kód | order no. provedení | versions

5115-S1P	S1P SRC - s kompozitní tužinkou a kevlarovou planžetou, NON METALIC
5115-S1P	S1P SRC - with composite toe cap and kevlar midsole, NON METALLIC


poznámka svršek obuvi nesmí dojt do styku s kyselinou nebo zásadou!

note the upper of the shoe must not come into contact with an acid or base!


SPACEcomfort

anatomic
DRY SOLE

NON METALIC

SPACEcomfort

anatomic
DRY SOLE

NON METALIC
polobotka bezpečnostní - celokožená, NON METALIC
low cut safety shoes - full grain leather, NON METALLIC

svršek	hovězínová useň povrstvená, broušená v tloušťce 1,8 - 2,0 mm
upper	cow suede leather coated, brushed in a thickness of 1,8 - 2,0 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vládací stélka	anatomicky tvarovaná z materiálu EVA s vysokou absorpční schopností, antistatická
inner insole	anatomically shaped from material EVA with a high absorbcency, antistatic
podešev	PU/TPU - transparentní- olejivzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástrík
outsole	PU/PU - oil resistant. antistatic, double density injection, antislip
velikost	36 - 48
size	36 - 48
norma	ČSN EN ISO 20345:2012
standard	EN ISO 20345:2011



obj. kód order no.	provedení versions
5125-S3	S3 SRC - s kompozitní tužinkou a kevlarovou planžetou, hydrofobní, NON METALIC
5125-S3	S3 SRC - with composite toe cap and kevlar midsole, hydrophobic, NON METALLIC



poznámka svršek obuvi nesmí dojít do styku s kyselinou nebo zásadou!

note the upper of the shoe must not come into contact with an acid or base!


kotníková bezpečnostní obuv - celokožená, NON METALIC
high cut safety shoes - full grain leather, NON METALLIC

svršek	hovězínová useň povrstvená, broušená v tloušťce 1,8 - 2,0 mm
upper	cow suede leather coated, brushed in a thickness of 1,8 - 2,0 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vládací stélka	anatomicky tvarovaná z materiálu EVA s vysokou absorpční schopností, antistatická
inner insole	anatomically shaped from material EVA with a high absorbcency, antistatic
podešev	PU/TPU - transparentní- olejivzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástrík
outsole	PU/TPU - transparent - oil resistant. antistatic, double density injection, antislip
velikost	38 - 48
size	38 - 48
norma	ČSN EN ISO 20345:2012
standard	EN ISO 20345:2011



obj. kód order no.	provedení versions
5130-S3	S3 SRC - s kompozitní tužinkou a kevlarovou planžetou, hydrofobní, NON METALIC
5130-S3	S3 SRC - with composite toe cap and kevlar midsole, hydrophobic, NON METALLIC



poznámka svršek obuvi nesmí dojít do styku s kyselinou nebo zásadou!

note the upper of the shoe must not come into contact with an acid or base!




SPACE comfort

FORCED CIRCULATION
anatomic DRY SOLE

SPACE comfort

FORCED CIRCULATION
anatomic DRY SOLE
polobotka pracovní - farmářka - celokožená
low cut occupational shoes - farmer - full grain leather

svršek	lícová hovězínová useň NUBUK v tloušťce 1,8 - 2,0 mm
upper	cowhide suede leather NUBUCK in a thickness of 1,8 - 2,0 mm
podšívka	textilie CAMBRELLA s absorpční schopností
lining	CAMBRELLA fabric with absorbency
vkładací stélka	anatomicky tvarovaná s latexovou podpatěnkou, potažená CAMBRELLOU, antistatická
inner insole	anatomically shaped with latex heel pad, coated with CAMBRELLA, antistatic
podešev	PU/PU - olejivzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástrík
outsole	PU/PU - oil resistant, antistatic, double density injection, antislip
velikost	36 - 48
size	36 - 48
norma	ČSN EN ISO 20347:2012
standard	EN ISO 20347:2011


obj. kód | order no. **provedení | versions**

2775-01	01 FO SRC - bez ocelové tužinky
2775-01	01 FO SRC - without steel toe cap



poznámka odchyly odstínu barvy materiálu nejsou závadou
note divergence of the material color shades is not a fault


kotníková pracovní obuv - farmářka - celokožená
high cut occupational shoes - farmer - full grain leather

svršek	lícová hovězínová useň NUBUK v tloušťce 1,8 - 2,0 mm
upper	cowhide suede leather NUBUCK in a thickness of 1,8 - 2,0 mm
podšívka	textilie CAMBRELLA s absorpční schopností
lining	CAMBRELLA fabric with absorbency
vkładací stélka	anatomicky tvarovaná s latexovou podpatěnkou, potažená CAMBRELLOU, antistatická
inner insole	anatomically shaped with latex heel pad, coated with CAMBRELLA, antistatic
podešev	PU/PU - olejivzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástrík
outsole	PU/PU - oil resistant, antistatic, double density injection, antislip
velikost	36 - 48
size	36 - 48
norma	ČSN EN ISO 20347:2012
standard	EN ISO 20347:2011


obj. kód | order no. **provedení | versions**

2770-01	01 FO SRC - bez ocelové tužinky
2770-01	01 FO SRC - without steel toe cap



poznámka odchyly odstínu barvy materiálu nejsou závadou
note divergence of the material color shades is not a fault



VADUZ
2770



SPACE comfort



anatomic DRY SOLE



COLORADO
2730



NOVINKA / NEW



SPACE comfort



kotníková pracovní obuv - farmářka - celokožená, zimní
high cut occupational shoes - farmer - full grain leather, winter design

svršek	lícová hovězínová useň NUBUK v tloušťce 1,8 - 2,0 mm	
upper	cowhide suede leather NUBUCK in a thickness of 1,8 - 2,0 mm	
podšívka	vlasový plyš DELTA	
lining	hair plush DELTA	
vládací stélka	anatomicky tvarovaná s latexovou podpatěnkou, potažená CAMBRELOU, antistatická	
inner insole	anatomically shaped with latex heel pad, coated with CAMBRELLA, antistatic	
podešev	PU/PU - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřik	
outsole	PU/PU - oil resistant, antistatic, double density injection, antislip	
velikost	36 - 48	
size	36 - 48	
norma	ČSN EN ISO 20347:2012	
standard	EN ISO 20347:2011	

obj. kód | order no. provedení | versions

2770-01W	01W FO SRC - bez ocelové tužinky, zateplená	
2770-01W	01W FO SRC - without steel toe cap, winter design	

poznámka odchylky odstínu barvy materiálu nejsou závadou

note divergence of the material color shades is not a fault

kotníková pracovní obuv - farmářka - celokožená
high cut occupational shoes - farmer - full grain leather

svršek	lícová hovězínová useň NUBUK v tloušťce 2,0 - 2,2 mm	
upper	cowhide suede leather NUBUCK in a thickness of 2,0 - 2,2 mm	
podšívka	textilie CAMBRELLA s absorpční schopností	
lining	CAMBRELLA fabric with absorbency	
vládací stélka	lehčený polyuretan s vysokou absorpční schopností, antistatická	
inner insole	expanded polyurethane of high absorbency, antistatic	
podešev	jednosložková RUBBER - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, lepená konstrukce	
outsole	one component RUBBER - oil resistant, antistatic, antislip, glued construction	
velikost	39 - 48	
size	39 - 48	
norma	ČSN EN ISO 20347:2012	
standard	EN ISO 20347:2011	

obj. kód | order no. provedení | versions

2730-01	01 FO SRC - bez ocelové tužinky	
2730-01	01 FO SRC - without steel toe cap	

poznámka odchylky odstínu barvy materiálu nejsou závadou

note divergence of the material color shades is not a fault


SPACEcomfort

FORCED CIRCULATION
anatomic DRY SOLE

SPACEcomfort

FORCED CIRCULATION
anatomic DRY SOLE
polobotka bezpečnostní - kožená v kombinaci s textilem
low cut safety shoes - leather combined with textile

svršek	broušená hovězí ušň VELUR v tloušťce 1,7 - 1,9 mm
upper	brushed cow suede leather VELOUR in a thickness of 1,7 - 1,9 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vkładací stélka	anatomicky tvarovaná s latexovou podpatěnkou potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	anatomically shaped from material EVA with a high absorbency, antistatic
podešev	PU/PU - transparentní - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřik
outsole	PU/PU - transparent - oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	36 - 48
size	36 - 48
norma	ČSN EN ISO 20345:2012
standard	EN ISO 20345:2012


obj. kód | order no. provedení | versions

2665-S1	S1 SRC - s ocelovou tužinkou
2665-S1	S1 SRC - with steel toe cap


kotníková bezpečnostní obuv - kožená v kombinaci s textilem
high cut safety shoes - leather combined with textile

svršek	broušená hovězí ušň VELUR v tloušťce 1,7 - 1,9 mm
upper	brushed cow suede leather VELOUR in a thickness of 1,7 - 1,9 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vkładací stélka	anatomicky tvarovaná s latexovou podpatěnkou potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	anatomically shaped from material EVA with a high absorbency, antistatic
podešev	PU/PU - transparentní - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřik
outsole	PU/PU - transparent - oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	36 - 48
size	36 - 48
norma	ČSN EN ISO 20345:2012
standard	EN ISO 20345:2012


obj. kód | order no. provedení | versions

2660-S1	S1 SRC - s ocelovou tužinkou
2660-S1	S1 SRC - with steel toe cap





ATLANTA
2675



SPACE comfort

FORCED CIRCULATION

anatomic DRY SOLE

NON METALLIC



DENVER
2670



SPACE comfort

FORCED CIRCULATION

anatomic DRY SOLE

NON METALLIC



polobotka bezpečnostní - kožená v kombinaci s textilem, NON METALLIC
low cut safety shoes - suede leather combined with textile, NON METALLIC

svršek	broušená hovězí ušň VELUR v tloušťce 1,7 - 1,9 mm
upper	brushed cow suede leather VELOUR in a thickness of 1,7 - 1,9 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vládací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná z lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, made of porous polyurethane foam, coated with fabric MESH, antistatic
podešev	PU/RUBBER - do 300°C, olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástriek
outsole	PU/RUBBER - up to 300°C, oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	36 - 48
size	36 - 48
norma	ČSN EN ISO 20345:2012
standard	EN ISO 20345:2011



obj. kód | order no.

provedení | versions

2675-S1P	S1P HRO SRC - s kompozitní tužinkou a kevlarovou planžetou, NON METALLIC
2675-S1P	S1P HRO SRC - with composite toe cap and kevlar midsole, NON METALLIC



kotníková bezpečnostní obuv - kožená v kombinaci s textilem, NON METALLIC
high cut safety shoes - suede leather combined with textile, NON METALLIC

svršek	broušená hovězí ušň VELUR v tloušťce 1,7 - 1,9 mm
upper	brushed cow suede leather VELOUR in a thickness of 1,7 - 1,9 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vládací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná z lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, made of porous polyurethane foam, coated with fabric MESH, antistatic
podešev	PU/RUBBER - do 300°C, olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástriek
outsole	PU/RUBBER - up to 300°C, oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	36 - 48
size	36 - 48
norma	ČSN EN ISO 20345:2012
standard	EN ISO 20345:2011



obj. kód | order no.

provedení | versions

2670-S1P	S1P HRO SRC - s kompozitní tužinkou a kevlarovou planžetou, NON METALLIC
2670-S1P	S1P HRO SRC - with composite toe cap and kevlar midsole, NON METALLIC




polobotka pracovní - celokožená
low cut occupational shoes - full grain leather

svršek	broušená hovězí ušň VELUR v tloušťce 1,7 - 1,9 mm
upper	brushed cow suede leather VELOUR in a thickness of 1,7 - 1,9 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vkładací stélka	HI-POLY - polstrovaná, anatomicky tvarovaná z lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - padded, anatomically shaped, made of porous polyurethane foam, coated with fabric MESH, antistatic
podešev	PU/PU - olejivzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřik
outsole	PU/PU - oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	39 - 47
size	39 - 47
norma	ČSN EN ISO 20347:2012
standard	EN ISO 20347:2012


polokotníková pracovní obuv - celokožená
middle cut safety shoes - leather combined with textile

svršek	broušená hovězí ušň VELUR v tloušťce 1,7 - 1,9 mm
upper	brushed cow suede leather VELOUR in a thickness of 1,7 - 1,9 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vkładací stélka	HI-POLY - polstrovaná, anatomicky tvarovaná z lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - padded, anatomically shaped, made of porous polyurethane foam, coated with fabric MESH, antistatic
podešev	PU/PU - olejivzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřik
outsole	PU/PU - oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	36 - 47
size	36 - 47
norma	ČSN EN ISO 20347:2012
standard	EN ISO 20347:2012



obj. kód order no.	provedení versions
2575-01P	01P FO SRC - bez ocelové tužinky, protipropichová kevlarová napínací stélka
2575-01P	01P FO SRC - without steel toe cap, anti-puncture kevlar insole



obj. kód order no.	provedení versions
2585-01	01 FO SRC - bez ocelové tužinky
2585-01	01 FO SRC - without steel toe cap



MADISON
2595



MADISON
2595



polokotníková pracovní obuv - celokožená
middle cut occupational shoes - full grain leather

svršek	měkčená hovězí ušň NUBUK v tloušťce 1,8 - 2,0 mm
upper	dry mild cowhide leather NUBUCK in a thickness of 1,8 - 2,0 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vládací stélka	HI-POLY - polstrovaná, anatomicky tvarovaná z lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - padded, anatomically shaped, made of porous polyurethane foam, coated with fabric MESH, antistatic
podešev	PU/PU - olejivzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřik
outsole	PU/PU - oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	36 - 47
size	36 - 47
norma	ČSN EN ISO 20347:2012
standard	EN ISO 20347:2012



obj. kód | order no. **provedení | versions**

2595-01	01 FO SRC - bez ocelové tužinky
2595-01	01 FO SRC - without steel toe cap



polokotníková bezpečnostní obuv - celokožená
middle cut safety shoes - full grain leather

svršek	měkčená hovězí ušň NUBUK v tloušťce 1,8 - 2,0 mm
upper	dry mild cowhide leather NUBUCK in a thickness of 1,8 - 2,0 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vládací stélka	HI-POLY - polstrovaná, anatomicky tvarovaná z lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - padded, anatomically shaped, made of porous polyurethane foam, coated with fabric MESH, antistatic
podešev	PU/PU - olejivzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřik
outsole	PU/PU - oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	39 - 47
size	39 - 47
norma	ČSN EN ISO 20345:2012
standard	EN ISO 20345:2012



obj. kód | order no. **provedení | versions**

2595-S1	S1 SRC - s ocelovou tužinkou
2595-S1	S1 SRC - with steel toe cap




WORK & TIGHT

POWERED BY MICHELIN® TECHNICAL SOLES



MICHELIN



Při výběru obuvi je vždy nutné vybírat takovou obuv, aby splňovala všechny parametry nejenom ochrany práce, ale mnohdy i ochrany výrobku. Pracovní, bezpečnostní a speciální obuv v této kategorii, je určená především pro použití ve vnitřních prostorách, v lehkém prostředí bez paliv, olejů a agresivních látek (haly, montovny, čisté prostory apod.). Obuv je vyráběna výhradně z přírodních, broušených materiálů typu Nubuck, Velour apod., které zaručí maximální komfort, pohodlí a zdravé prostředí pro uživatele, bez alergických reakcí a nepříjemných zdravotních problémů, jež často vznikají u obuvi vyrobené z různých materiálů. Protiskluzné podešve SRC a SRA, s odolností vůči palivům nejsou odolné vůči agresivním kyselinám a zásadám. Obuv je nutné před použitím impregnovat a náležitě ošetřovat dle technických podmínek!

When choosing footwear is always necessary to choose a footwear that meets all the parameters with not only protection of worker but often with product protection. Occupational, safety and special footwear of the brand VM® in this category is designed especially for indoor use, in a light surroundings without fuels, oils and aggressive substances (halls, fitting shops, clean spaces, etc.). The footwear is made especially from natural materials, brushed materials of the types of Nubuck, Velour etc., which guarantees maximum comfort, convenience and health surroundings for users, with no allergic reactions and unpleasant health problems that often arise with footwear made from various materials. NON-SLIP SRC and SRA outsoles, with fuel resistance, are not resistant to aggressive acids and basis. The footwear must be impregnated and treated according to the technical conditions before use!

WORK & TIGHT

VANCOUVER
8115



NOVINKA / NEW



O KAPKU LEPŠÍ
BOTY

Koupí každého
páru přispějete 10 Kč
na Nadační fond
Kapka naděje!



SPACE comfort

FORCED CIRCULATION

anatomic DRY SOLE

NON METALIC



POWERED BY MICHELIN® TECHNICAL SOLES
MICHELIN

sandál bezpečnostní ESD - celokožený, NON METALIC
safety shoes sandal ESD - full grain leather, NON METALIC

svršek	hovězínová ušej povrstvená, broušená v tloušťce 1,8 - 2,0 mm
upper	cow suede leather, coated, brushed in a thickness of 1,8 - 2,0 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vkładací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	MICHELIN-PU/RUBBER - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová
outsole	MICHELIN-PU/RUBBER - oil resistant, antistatic, antislip
velikost	36 - 47
size	36 - 47
norma	ČSN EN ISO 20345:2012 ČSN EN ISO 61340-5-1:2012
standard	EN ISO 20345:2012 EN ISO 61340-5-1:2012



obj. kód order no.	provedení versions
8115-S1ESD	S1 ESD SRC - s kompozitní tužinkou - antistatické vlastnosti ESD, NON METALIC
8115-S1ESD	S1 ESD SRC - with composite toe cap - antistatic properties ESD, NON METALIC



poznámka svršek obuvi nesmí dojít do styku s kyselinou nebo zásadou!
note the upper of the shoe must not come into contact with an acid or base!



POWERED BY MICHELIN® TECHNICAL SOLES



INDIANA
8125



NOVINKA / NEW



O KAPKU LEPŠÍ
BOTY

Koupí každého
páru přispějete 10 Kč
na Nadační fond
Kapka naděje!



SPACE comfort

FORCED CIRCULATION

anatomic DRY SOLE

NON METALIC



POWERED BY MICHELIN® TECHNICAL SOLES



DAKOTA
8135



NOVINKA / NEW



O KAPKU LEPŠÍ
BOTY

Koupí každého
páru přispějete 10 Kč
na Nadační fond
Kapka naděje!



SPACE comfort

FORCED CIRCULATION

anatomic DRY SOLE

NON METALIC

POWERED BY MICHELIN® TECHNICAL SOLES



polobotka bezpečnostní ESD - celokožená, NON METALIC
low cut safety shoes ESD - full grain leather, NON METALIC

svršek	broušená hovězínová useň VELUR v tloušťce 1,7 - 1,9 mm
upper	brushed cow suede leather VELOUR in a thickness of 1,7 - 1,9 mm
podšívka	SOFT-LINNER - stretchová, prodyšná s absorpční schopností
lining	SOFT-LINNER - stretch, breathable with absorbcency
vládací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	MICHELIN-PU/RUBBER - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová
outsole	MICHELIN-PU/RUBBER - oil resistant, antistatic, antislip
velikost	36 - 47
size	36 - 47
norma	ČSN EN ISO 20345:2012 ČSN EN ISO 61340-5-1:2012
standard	EN ISO 20345:2012 EN ISO 61340-5-1:2012



obj. kód order no.	provedení versions
8125-S1P ESD	S1P ESD SRC - s kompozitní tužinkou a kevlarovou planžetou - antistatické vlastnosti ESD, NON METALIC
8125-S1P ESD	S1P ESD SRC - with composite toe cap and kevlar midsole - antistatic properties ESD, NON METALLIC



polobotka bezpečnostní - celokožená, NON METALIC
low cut safety shoes - full grain leather, NON METALIC

svršek	lícový hovězínový CRAZY HORSE v tloušťce 1,8 - 2,0 mm
upper	cowhide leather CRAZY HORSE in a thickness of 1,8 - 2,0 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textílie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vládací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	MICHELIN-PU/RUBBER - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová
outsole	MICHELIN-PU/RUBBER - oil resistant, antistatic, antislip
velikost	36 - 47
size	36 - 47
norma	ČSN EN ISO 20345:2012
standard	EN ISO 20345:2012



obj. kód order no.	provedení versions
8135-S1	S1 SRC - s kompozitní tužinkou, NON METALIC
8135-S1	S1 SRC - with composite toe cap, NON METALLIC



NOVINKA / NEW

NOVINKA / NEW

sandál bezpečnostní ESD - kožený v kombinaci s textílem, NON METALIC
safety sandal ESD - leather combined with textile, NON METALIC

svršek	broušená hovězí uševí VELUR v tloušťce 1,7 - 1,9 mm
upper	brushed cow suede leather VELOUR in a thickness of 1,7 - 1,9 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vkładací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehčené polyuretanové pěny potažená textílií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	PU/PU - olejivzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřik
outsole	PU/PU - oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	36 - 47
size	36 - 47
norma	ČSN EN ISO 20345:2012 ČSN EN ISO 61340-5-1:2012
standard	EN ISO 20345:2012 EN ISO 61340-5-1:2012


obj. kód | order no. provedení | versions

2165-S1ESD	S1 ESD SRA - s kompozitní tužinkou - antistatické vlastnosti ESD
2165-S1ESD	S1 ESD SRA - with composite toe cap - antistatic properties ESD


polobotka bezpečnostní ESD - kožená v kombinaci s textílem, NON METALIC
low cut safety shoes ESD - leather combined with textile, NON METALIC

svršek	broušená hovězí uševí VELUR v tloušťce 1,7 - 1,9 mm
upper	brushed cow suede leather VELOUR in a thickness of 1,7 - 1,9 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vkładací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehčené polyuretanové pěny potažená textílií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	PU/PU - olejivzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřik
outsole	PU/PU - oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	36 - 47
size	36 - 47
norma	ČSN EN ISO 20345:2012 ČSN EN ISO 61340-5-1:2012
standard	EN ISO 20345:2012 EN ISO 61340-5-1:2012


obj. kód | order no. provedení | versions

2175-S1ESD	S1 ESD SRA - s kompozitní tužinkou - antistatické vlastnosti ESD
2175-S1ESD	S1 ESD SRA - with composite toe cap - antistatic properties ESD



AMSTERDAM
2865



SPACE comfort



anatomic DRY SOLE

NON METALIC

AMSTERDAM
2865



SPACE comfort



anatomic DRY SOLE

BIG SIZE

sandál pracovní a bezpečnostní - kožený v kombinaci s textilem, NON METALIC
occupational and safety sandal - suede leather combined with textile, NON METALIC

svršek	broušená hovězínová useň VELUR v tloušťce 1,6 - 1,8 mm
upper	brushed cow suede leather VELOUR in a thickness of 1,6 - 1,8 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vládací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	PU/PU - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástrík
outsole	PU/PU - oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	36 - 48
size	36 - 48
norma	ČSN EN ISO 20347:2012 ČSN EN ISO 20345:2012
standard	EN ISO 20347:2012 EN ISO 20345:2012



obj. kód order no.	provedení versions
2865-01NON	01 FO SRA - bez kompozitní tužinky, NON METALIC
2865-01NON	01 FO SRA - without composite toe cap, NON METALLIC
2865-S1NON	S1 SRA - s kompozitní tužinkou, NON METALIC
2865-S1NON	S1 SRA - with composite toe cap, NON METALLIC



sandál pracovní a bezpečnostní - kožený v kombinaci s textilem
occupational and safety sandal - suede leather combined with textile

svršek	broušená hovězínová useň VELUR v tloušťce 1,6 - 1,8 mm
upper	brushed cow suede leather VELOUR in a thickness of 1,6 - 1,8 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vládací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	PU/PU - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástrík
outsole	PU/PU - oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	01: 36 - 48 S1: 36 - 50
size	01: 36 - 48 S1: 36 - 50
norma	ČSN EN ISO 20347:2012 ČSN EN ISO 20345:2012
standard	EN ISO 20347:2012 EN ISO 20345:2012



obj. kód order no.	provedení versions
2865-01	01 FO SRA - bez ocelové tužinky
2865-01	01 FO SRA - without steel toe cap
2865-S1	S1 SRA - s ocelovou tužinkou
2865-S1	S1 SRA - with steel toe cap




SPACE comfort

FORCED CIRCULATION
anatomic DRY SOLE
NON METALIC

SPACE comfort

FORCED CIRCULATION
anatomic DRY SOLE

sandál pracovní a bezpečnostní ESD - kožený v kombinaci s textílem, NON METALIC
occupational and safety sandal ESD - suede leather combined with textile, NON METALIC

svršek	broušená hovězí uševí VELUR v tloušťce 1,6 - 1,8 mm
upper	brushed cow suede leather VELOUR in a thickness of 1,6 - 1,8 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vkładací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehčené polyuretanové pěny potažená textílií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	PU/PU - olejivzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřik
outsole	PU/PU - oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	35 - 48
size	35 - 48
norma	ČSN EN ISO 20347:2012 ČSN EN ISO 20345:2012 ČSN EN ISO 61340-5-1:2012
standard	EN ISO 20347:2012 EN ISO 20345:2012 EN ISO 61340-5-1:2012


polobotka bezpečnostní ESD - celokožená
low cut safety shoes ESD - full grain leather

svršek	broušená hovězí uševí VELUR v tloušťce 1,6 - 1,8 mm
upper	brushed cow suede leather VELOUR in a thickness of 1,6 - 1,8 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vkładací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehčené polyuretanové pěny potažená textílií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	PU/PU - olejivzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřik
outsole	PU/PU - oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	36 - 48
size	36 - 48
norma	ČSN EN ISO 20345:2012 ČSN EN ISO 61340-5-1:2012
standard	EN ISO 20345:2012 EN ISO 61340-5-1:2012



obj. kód order no.	provedení versions	
2115-01ESD	01 ESD SRA - bez kompozitní tužinky - antistatické vlastnosti ESD, NON METALIC	
2115-01ESD	01 ESD SRA - without composite toe cap - antistatic properties ESD, NON METALLIC	
2115-S1ESD	S1 ESD SRA - s kompozitní tužinkou - antistatické vlastnosti ESD, NON METALIC	
2115-S1ESD	S1 ESD SRA - with composite toe cap - antistatic properties ESD, NON METALLIC	

obj. kód order no.	provedení versions	
2125-S1ESD	S1 ESD SRA - s ocelovou tužinkou - antistatické vlastnosti ESD	
2125-S1ESD	S1 ESD SRA - with steel toe cap - antistatic properties ESD	



TOKIO
2135



SPACE comfort



anatomic DRY SOLE



MARIBOR
2265



SPACE comfort



anatomic DRY SOLE

NON METALIC

polobotka pracovní - celokožená
low cut occupational shoes - full grain leather

svršek	broušená hovězínová useň VELUR v tloušťce 1,6 - 1,8 mm
upper	brushed cow suede leather VELOUR in a thickness of 1,6 - 1,8 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vládací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	PU/PU - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřik
outsole	PU/PU - oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	36 - 48
size	36 - 48
norma	ČSN EN ISO 20347:2012
standard	EN ISO 20347:2012



obj. kód | order no. **provedení | versions**

2135-01	01 FO SRA - bez ocelové tužinky
2135-01	01 FO SRA - without steel toe cap



sandál bezpečnostní - kožený v kombinaci s textílem, NON METALIC
safety sandal - leather combined with textile, NON METALLIC

svršek	hovězínová useň povrstvená, broušená v tloušťce 1,8 - 2,0 mm
upper	cow suede leather coated, brushed in a thickness of 1,8 - 2,0 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vládací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	PU/PU - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřik
outsole	PU/PU - oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	36 - 48
size	36 - 48
norma	ČSN EN ISO 20345:2012
standard	EN ISO 20345:2012



obj. kód | order no. **provedení | versions**

2265-S1NON	S1 SRA - s kompozitní tužinkou, NON METALIC
2265-S1NON	S1 SRA - with composite toe cap, NON METALLIC



poznámka svršek obuvi nesmí dojít do styku s kyselinou nebo zásadou!

note the upper of the shoe must not come into contact with an acid or base!



MONTREAL
2105



NOVINKA / NEW



PARIS
2815



sandál bezpečnostní ESD - microfibre, NON METALIC
safety sandal ESD - microfibre, NON METALIC

svršek	poromerický materiál microfibre v tloušťce 1,6 - 1,8 mm
upper	poromeric microfibre material in a thickness of 1,6 - 1,8 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vkładací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	PU/PU - olejivzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřik
outsole	PU/PU - oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	36 - 48
size	36 - 48
norma	ČSN EN ISO 20345:2012 ČSN EN ISO 61340-5-1:2012
standard	EN ISO 20345:2012 EN ISO 61340-5-1:2012



sandál pracovní a bezpečnostní s otevřenou patou - microfibre
occupational and safety sandal with open heel - microfibre

svršek	poromerický materiál microfibre v tloušťce 1,6 - 1,8 mm
upper	poromeric microfibre material in a thickness of 1,6 - 1,8 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vkładací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	PU/PU - olejivzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřik
outsole	PU/PU - oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	36 - 48
size	36 - 48
norma	ČSN EN ISO 20347:2012 ČSN EN ISO 20345:2012
standard	EN ISO 20347:2012 EN ISO 20345:2012



obj. kód order no.	provedení versions
2105-S1ESD	S1 ESD SRA - s kompozitní tužinkou - antistatické vlastnosti ESD, NON METALIC
2105-S1ESD	S1 ESD SRA - with composite toe cap - antistatic properties ESD, NON METALIC



obj. kód order no.	provedení versions
2815-0B	0B FO SRC - bez ocelové tužinky
2815-0B	0B FO SRC - without steel toe cap
2815-SB	SB SRC - s ocelovou tužinkou
2815-SB	SB SRC - with steel toe cap




SPACEcomfort

anatomic
DRY SOLE

SPACEcomfort

anatomic
DRY SOLE

sandál pracovní a bezpečnostní ESD - microfibre
occupational and safety sandal ESD - microfibre

svršek	poromerycký materiál microfibre v tloušťce 1,6 - 1,8 mm
upper	poromeric microfibre material in a thickness of 1,6 - 1,8 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vládací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	PU/PU - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřik
outsole	PU/PU - oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	36 - 48
size	36 - 48
norma	ČSN EN ISO 20347:2012 ČSN EN ISO 20345:2012 ČSN EN ISO 61340-5-1:2012
standard	EN ISO 20347:2012 EN ISO 20345:2012 EN ISO 61340-5-1:2012


obj. kód | order no. **provedení | versions**

2885S-01ESD-B	01 FO ESD SRC - bez ocelové tužinky - antistatické vlastnosti ESD	
2885S-01ESD-B	01 FO ESD SRC - without steel toe cap - antistatic properties ESD	
2885S-S1ESD-B	S1 ESD SRC - s ocelovou tužinkou - antistatické vlastnosti ESD	
2885S-S1ESD-B	S1 ESD SRC - with steel toe cap - antistatic properties ESD	

sandál bezpečnostní ESD - kožený v kombinaci s textilem
safety sandal ESD - suede leather combined with textile

svršek	broušená hovězí ušně VELUR v tloušťce 1,6 - 1,8 mm
upper	brushed cow suede leather VELOUR in a thickness of 1,6 - 1,8 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vládací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	SN-S1: PU/PU - transparentní SN-S1ESD: PU/TPU - transparentní - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřik
outsole	SN-S1: PU/PU - transparent SN-S1ESD: PU/TPU - transparent - oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	36 - 48
size	36 - 48
norma	ČSN EN ISO 20345:2012 ČSN EN ISO 61340-5-1:2012
standard	EN ISO 20345:2012 EN ISO 61340-5-1:2012


obj. kód | order no. **provedení | versions**

2885SN-S1ESD	S1 ESD SRC - s ocelovou tužinkou - antistatické vlastnosti ESD	
2885SN-S1ESD	S1 ESD SRC - with steel toe cap - antistatic properties ESD	
2885SN-S1	S1 SRC - s ocelovou tužinkou	
2885SN-S1	S1 SRC - with steel toe cap	


sandál bezpečnostní ESD - celokožený
safety sandal ESD - full grain leather

svršek	hovězínová useň povrstvená, broušená v tloušťce 1,8 - 2,0 mm
upper	cow suede leather, coated, brushed in a thickness of 1,8 - 2,0 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vkładací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	PU/PU - olejivzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřik
outsole	PU/PU - oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	36 - 48
size	36 - 48
norma	ČSN EN ISO 20345:2012 ČSN EN ISO 61340-5-1:2012
standard	EN ISO 20345:2012 EN ISO 61340-5-1:2012


obj. kód | order no. provedení | versions

2225-S1ESD	S1 ESD SRC - s hliníkovou tužinkou - antistatické vlastnosti ESD
2225-S1ESD	S1 ESD SRC - with aluminium toe cap - antistatic properties ESD


poznámka svršek obuvi nesmí dojtít do styku s kyselinou nebo zásadou!

note the upper of the shoe must not come into contact with an acid or base!

polobotka bezpečnostní ESD - kožená v kombinaci s textílem
low cut safety shoes ESD - leather combined with textile

svršek	hovězínová useň povrstvená, broušená v tloušťce 1,8 - 2,0 mm
upper	cow suede leather, coated, brushed in a thickness of 1,8 - 2,0 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vkładací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	PU/PU - olejivzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřik
outsole	PU/PU - oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	36 - 48
size	36 - 48
norma	ČSN EN ISO 20345:2012 ČSN EN ISO 61340-5-1:2012
standard	EN ISO 20345:2012 EN ISO 61340-5-1:2012


obj. kód | order no. provedení | versions

2235-S1ESD	S1 ESD SRC - s hliníkovou tužinkou - antistatické vlastnosti ESD
2235-S1ESD	S1 ESD SRC - with aluminium toe cap - antistatic properties ESD


poznámka svršek obuvi nesmí dojtít do styku s kyselinou nebo zásadou!

note the upper of the shoe must not come into contact with an acid or base!



SOFIE
3175



SPACE comfort



anatomic DRY SOLE



SAN MARINO
3170



SPACE comfort



anatomic DRY SOLE

BIG SIZE



polobotka pracovní - kožená v kombinaci s textilem
low cut occupational shoes - suede leather combined with textile

svršek	broušená hovězí ušň VELUR v tloušťce 1,6 - 1,8 mm
upper	brushed cow suede leather VELOUR in a thickness of 1,6 - 1,8 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vkładací stélka	anatomicky tvarovaná s latexovou podpatěnkou, potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	anatomically shaped with latex heel pad, coated with textile MESH, antistatic
podešev	PU/PU - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástržik
outsole	PU/PU - oil resistant. antistatic, double density injection, antislip
velikost	36 - 48
size	36 - 48
norma	ČSN EN ISO 20347:2012
standard	EN ISO 20347:2011



obj. kód | order no. provedení | versions

3175-01	01 FO SRC - bez ocelové tužinky
3175-01	01 FO SRC - without steel toe cap



kotníková pracovní obuv - kožená v kombinaci s textilem
high cut occupational shoes - suede leather combined with textile

svršek	broušená hovězí ušň VELUR v tloušťce 1,6 - 1,8 mm
upper	brushed cow suede leather VELOUR in a thickness of 1,6 - 1,8 mm
podšívka	01: laminovaná prodyšná textilie MESH 01W: vlasový plyš DELTA
lining	01: laminated breathable fabric MESH 01W: hair plush DELTA
vkładací stélka	anatomicky tvarovaná s latexovou podpatěnkou, potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	anatomically shaped with latex heel pad, coated with textile MESH, antistatic
podešev	PU/PU - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástržik
outsole	PU/PU - oil resistant. antistatic, double density injection, antislip
velikost	36 - 50
size	36 - 50
norma	ČSN EN ISO 20347:2012
standard	EN ISO 20347:2011



obj. kód | order no. provedení | versions

3170-01	01 FO SRC - bez ocelové tužinky
3170-01	01 FO SRC - without steel toe cap
3170-01W	01W FO SRC - bez ocelové tužinky, zateplená
3170-01W	01W FO SRC - without steel toe cap, winter design




SPACE comfort

anatomic
DRY SOLE

SPACE comfort

anatomic
DRY SOLE

polobotka bezpečnostní - kožená v kombinaci s textilem
low cut safety shoes - suede leather combined with textile

svršek	broušená hovězí ušň VELUR v tloušťce 1,6 - 1,8 mm
upper	brushed cow suede leather VELOUR in a thickness of 1,6 - 1,8 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vkładací stélka	anatomicky tvarovaná s latexovou podpatěnkou, potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	anatomically shaped with latex heel pad, coated with textile MESH, antistatic
podešev	PU/PU - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřik
outsole	PU/PU - oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	36 - 48
size	36 - 48
norma	ČSN EN ISO 20345:2012
standard	EN ISO 20345:2012


obj. kód | order no. **provedení | versions**

3175-S1P	S1P SRC - s ocelovou tužinkou a planžetou
3175-S1P	S1P SRC - with steel toe cap and midsole


kočníková bezpečnostní obuv - kožená v kombinaci s textilem
high cut safety shoes - suede leather combined with textile

svršek	broušená hovězí ušň VELUR v tloušťce 1,6 - 1,8 mm
upper	brushed cow suede leather VELOUR in a thickness of 1,6 - 1,8 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vkładací stélka	anatomicky tvarovaná s latexovou podpatěnkou, potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	anatomically shaped with latex heel pad, coated with textile MESH, antistatic
podešev	PU/PU - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřik
outsole	PU/PU - oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	36 - 48
size	36 - 48
norma	ČSN EN ISO 20345:2012
standard	EN ISO 20345:2012


obj. kód | order no. **provedení | versions**

3170-S1P	S1P SRC - s ocelovou tužinkou a planžetou
3170-S1P	S1P SRC - with steel toe cap and midsole



TALLIN
3180



RIGA
3185



MINSK
3135



kotníková pracovní a bezpečnostní obuv - celokožená
high cut occupational and safety shoes - full grain leather

svršek	korigovaná hovězí ušň s dezénem v tloušťce 1,6 - 1,8 mm
upper	corrected cow leather with pattern in a thickness of 1,6 - 1,8 mm
podšívka	textilie MESH s absorbní schopností
lining	MESH fabric with absorbency
vládací stélka	lehčená polyuretanová pěna potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	lightweight polyurethan foam, coated with textile MESH, antistatic
podešev	PU/PU - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřik
outsole	PU/PU - oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	01, S1: 36 - 50 S3: 36 - 48
size	01, S1: 36 - 50 S3: 36 - 48
norma	ČSN EN ISO 20347:2012 ČSN EN ISO 20345:2012
standard	ČSN EN ISO 20347:2012 ČSN EN ISO 20345:2012

obj. kód order no.	provedení versions
3180-01	01 FO SRC - bez ocelové tužinky
3180-01	01 FO SRC - without steel toe cap
3180-S1	S1 SRC - s ocelovou tužinkou
3180-S1	S1 SRC - with steel toe cap
3180-S3	S3 SRC - s ocel. tužinkou a planž., hydrofobní
3180-S3	S3 SRC - with steel toe cap and midsole, hydrophobic

polobotka pracovní a bezpečnostní - celokožená - obuv do suchého prostředí
low cut occupational and safety shoes - leather - shoes suitable for dry area

svršek	korigovaná hovězí ušň s dezénem v tloušťce 1,6 - 1,8 mm
upper	corrected cow leather with pattern in a thickness of 1,6 - 1,8 mm
podšívka	textilie MESH s absorbní schopností
lining	MESH fabric with absorbency
vládací stélka	lehčená polyuretanová pěna potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	lightweight polyurethan foam, coated with textile MESH, antistatic
podešev	PU/PU - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřik
outsole	PU/PU - oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	36 - 48
size	36 - 48
norma	ČSN EN ISO 20347:2012 ČSN EN ISO 20345:2012
standard	ČSN EN ISO 20347:2012 ČSN EN ISO 20345:2012

obj. kód order no.	provedení versions
3185-01	01 FO SRC - bez ocelové tužinky
3185-01	01 FO SRC - without steel toe cap
3185-S1	S1 SRC - s ocelovou tužinkou
3185-S1	S1 SRC - with steel toe cap

sandál pracovní a bezpečnostní - celokožený - obuv do suchého prostředí
occupational and safety sandal - leather - shoes suitable for dry area

svršek	korigovaná hovězí ušň s dezénem v tloušťce 1,6 - 1,8 mm
upper	corrected cow leather with pattern in a thickness of 1,6 - 1,8 mm
podšívka	textilie MESH s absorbní schopností
lining	MESH fabric with absorbency
vládací stélka	lehčená polyuretanová pěna potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	lightweight polyurethan foam, coated with textile MESH, antistatic
podešev	PU/PU - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřik
outsole	PU/PU - oil resistant, antistatic, antislip, double density injection
velikost	01: 36 - 48 S1: 35 - 48
size	01: 36 - 48 S1: 35 - 48
norma	ČSN EN ISO 20347:2012 ČSN EN ISO 20345:2012
standard	ČSN EN ISO 20347:2012 ČSN EN ISO 20345:2012

obj. kód order no.	provedení versions
3135-01	01 FO SRC - bez ocelové tužinky
3135-01	01 FO SRC - without steel toe cap
3135-S1	S1 SRC - s ocelovou tužinkou
3135-S1	S1 SRC - with steel toe cap

JOB & WALK



POWERED BY MICHELIN® TECHNICAL SOLES





VM® obuv v této kategorii, je určena pro outdoorové aktivity a částečně jako zaměstnanecká obuv v lehkém, nenáročném pracovním prostředí. Obuv této kategorie není určena pro celodenní pracovní zatížení. Neotřelý nadčasový design, módní trendy, sportovní, outdoorový či volnočasový střih obuvi, barevná škála materiálů, to všechno jsou dnes jedny z hlavních parametrů při výběru vhodné pracovní obuvi. Firma, živnostník či zaměstnanec, dnes vyžaduje kvalitní, pohodlnou, funkční, nejlépe koženou obuv a nejlépe ve firemních barvách. Obuv je nutné náležitě ošetřovat dle technických podmínek.

VM® Footwear in this category is designed for outdoor activities and partly as an employee footwear in a light, easy-to-use work surroundings. Footwear in this category is not designed for all-day workloads. Novel timeless design, fashion trends, sport, outdoor and leisure-time footwear, the colour range of materials, all are today one of the major factors in choosing appropriate occupational footwear. The company, entrepreneur or employee, now requires quality, comfortable, functional, best leather footwear and best in corporate colors. The VM® Footwear must be properly treated according to the technical conditions!

JOB & WALK



POWERED BY MICHELIN® TECHNICAL SOLES



PITTSBURGH
4380



NOVINKA / NEW



O KAPKU LEPŠÍ
BOTY

Koupí každého
páru přispějete 10 Kč
na Nadační fond
Kapka naděje!



POWERED BY MICHELIN TECHNICAL SOLES

kotníková pracovní obuv - kožená v kombinaci s textilem, s membránou
high cut occupational shoes - leather combined with textile, with membrane

svršek	lícová hovězí kůže usně NUBUCK v tloušťce 1,9 - 2,1 mm
upper	cowhide leather NUBUCK in a thickness of 1,9 - 2,1 mm
podšívka	termoizolační paropropustná MEMBRÁNA FREE-TEX®
lining	breathable thermo-insulation MEMBRANE FREE-TEX®
vkładací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	MICHELIN EVA/RUBBER - olejivzdorná, antistatická, protiskluzová, lepená konstrukce
outsole	MICHELIN EVA/RUBBER - oil resistant, antistatic, antislip, glued construction
velikost	38 - 47
size	38 - 47
norma	ČSN EN ISO 20347:2012
standard	EN ISO 20347:2011



obj. kód order no.	provedení versions
4380-02	02 FO SRC - bez ocelové tužinky, hydrofobní, FREE-TEX®
4380-02	02 FO SRC - without steel toe cap, hydrophobic, FREE-TEX®
poznámka	odchyly barev materiálu nejsou závadou
note	color divergency of the material is not a fault
poznámka	obuv není určena pro celodenní pracovní zatížení!
note	footwear is not designed for all-day workload!



VIRGINIA
4375



NOVINKA / NEW



O KAPKU LEPŠÍ
BOTY

Koupí každého
páru přispějete 10 Kč
na Nadační fond
Kapka naděje!



SPACE comfort



anatomic
DRY SOLE



POWERED BY MICHELIN® TECHNICAL SOLES

OKLAHOMA
4385



NOVINKA / NEW



O KAPKU LEPŠÍ
BOTY

Koupí každého
páru přispějete 10 Kč
na Nadační fond
Kapka naděje!



SPACE comfort



anatomic
DRY SOLE



POWERED BY MICHELIN® TECHNICAL SOLES

polobotka pracovní - kožená v kombinaci s textilem, s membránou
low cut occupational shoes - leather combined with textile, with membrane

svršek	lícová hovězínová useň NUBUK v tloušťce 1,9 - 2,1 mm
upper	cowhide leather NUBUCK in a thickness of 1,9 - 2,1 mm
podšívka	termoizolační paropropustná MEMBRÁNA FREE-TEX®
lining	breathable thermo-insulation MEMBRANE FREE-TEX®
vládací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	MICHELIN EVA/RUBBER - olejivzdorná, antistatická, protiskluzová, lepená konstrukce
outsole	MICHELIN EVA/RUBBER - oil resistant, antistatic, an, glued construction
velikost	38 - 47
size	38 - 47
norma	ČSN EN ISO 20347:2012
standard	EN ISO 20347:2011



obj. kód order no.	provedení versions
4375-02	02 FO SRC- bez ocelové tužinky, hydrofobní, FREE-TEX®
4375-02	02 FO SRC - without steel toe cap, hydrophobic, FREE-TEX®
poznámka	odchylky barev materiálu nejsou závadou
note	color divergency of the material is not a fault
poznámka	obuv není určená pro celodenní pracovní zatížení!
note	footwear is not designed for all-day workload!

polobotka pracovní - kožená v kombinaci s textilem, s membránou
low cut occupational shoes - leather combined with textile, with membrane

svršek	lícová hovězínová useň NUBUK v tloušťce 1,9 - 2,1 mm
upper	cowhide leather NUBUCK in a thickness of 1,9 - 2,1 mm
podšívka	termoizolační paropropustná MEMBRÁNA FREE-TEX®
lining	breathable thermo-insulation MEMBRANE FREE-TEX®
vládací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	MICHELIN EVA/RUBBER - olejivzdorná, antistatická, protiskluzová, lepená konstrukce
outsole	MICHELIN EVA/RUBBER - oil resistant, antistatic, antislip, glued construction
velikost	38 - 47
size	38 - 47
norma	ČSN EN ISO 20347:2012
standard	EN ISO 20347:2011



obj. kód order no.	provedení versions
4385-02	02 FO SRC- bez ocelové tužinky, hydrofobní, FREE-TEX®
4388-02	02 FO SRC - without steel toe cap, hydrophobic, FREE-TEX®
poznámka	odchylky barev materiálu nejsou závadou
note	color divergency of the material is not a fault
poznámka	obuv není určená pro celodenní pracovní zatížení!
note	footwear is not designed for all-day workload!


SPACE comfort

FORCED CIRCULATION

anatomic DRY SOLE

SPACE comfort

ANATOMIC AIR COMFORT

FORCED CIRCULATION

BIG SIZE
sandál pracovní a bezpečnostní - kožený v kombinaci s textilem
occupational and safety sandal - leather combined with textile

svršek	broušená hovězí ušň VELUR v tloušťce 1,7 - 1,9 mm
upper	brushed cow suede leather VELOUR in a thickness of 1,7 - 1,9 mm
podšívka	lamínovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vkładací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	EVA/RUBBER - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, lepená konstrukce
outsole	EVA/RUBBER - oil resistant, antistatic, antislip, glued construction
velikost	36 - 48
size	36 - 48
norma	ČSN EN ISO 20347:2012 ČSN EN ISO 20345:2012
standard	EN ISO 20347:2012 EN ISO 20345:2012


polobotka pracovní - kožená v kombinaci s textilem, s membránou
low cut occupational shoes - leather combined with textile, with membrane

svršek	lícová hovězí ušň NUBUK v tloušťce 1,9 - 2,1 mm
upper	cowhide leather NUBUCK in a thickness of 1,9 - 2,1 mm
podšívka	termoizolační paropropustná MEMBRÁNA FREE-TEX®
lining	breathable thermo-insulation MEMBRANE FREE-TEX®
vkładací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	EVA/RUBBER - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, lepená konstrukce
outsole	EVA/RUBBER - oil resistant, antistatic, antislip, glued construction
velikost	36 - 49
size	36 - 49
norma	ČSN EN ISO 20347:2012
standard	EN ISO 20347:2011



obj. kód order no.	provedení versions	
4675-01	01 FO SRA - bez ocelové tužinky	
4675-01	01 FO SRA - without steel toe cap	
4675-S1	S1 SRA - s ocelovou tužinkou	
4675-S1	S1 SRA - with steel toe cap	

obj. kód order no.	provedení versions	
4115-02	02 FO SRA - bez ocelové tužinky, hydrofobní, FREE-TEX®	
4115-02	02 FO SRA - without steel toe cap, hydrophobic, FREE-TEX®	
poznámka	odchyly barev materiálu nejsou závadou	
note	color divergency of the material is not a fault	
poznámka	obuv není určena pro celodenní pracovní zatížení!	
note	footwear is not designed for all-day workload!	

NASHVILLE
4345



SPACE comfort

FORCED CIRCULATION

anatomic DRY SOLE

BRASILIA
4415



SPACE comfort

FORCED CIRCULATION

anatomic DRY SOLE

BIG SIZE

polobotka bezpečnostní - syntetická
low cut safety shoes - synthetic

svršek	prodyšný, oděru-vzdorný textil s CPU potiskem
upper	breathable, abrasion-resistant textile with CPU printing
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vládací stélka	anatomicky tvarovaná z materiálu EVA s vysokou absorpční schopností, antistatická
inner insole	anatomically shaped from material EVA with a high absorbency, antistatic
podešev	EVA/RUBBER - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, lepená konstrukce
outsole	EVA/RUBBER - oil resistant, antistatic, antislip, glued construction
velikost	39 - 47
size	39 - 47
norma	ČSN EN ISO 20345:2012
standard	EN ISO 20345:2012



obj. kód | order no. provedení | versions

4345-S1	S1 SRA - s kompozitní tužinkou
4345-S1	S1 SRA - with composite toe cap



poznámka svršek obuvi nesmí dojít do styku s kyselinou nebo zásadou!
note the upper of the shoe must not come into contact with an acid or base!



polobotka pracovní - kožená v kombinaci s textílem
low cut occupational shoes - leather combined with textile

svršek	broušená hovězí kůže ušev VELUR v tloušťce 1,6 - 1,8 mm
upper	brushed cow suede leather VELOUR in a thickness of 1,6 - 1,8 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vládací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehčené polyuretanové pěny potažená textílií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	EVA/RUBBER - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, lepená konstrukce
outsole	EVA/RUBBER - oil resistant, antistatic, antislip, glued construction
velikost	36 - 49
size	36 - 49
norma	ČSN EN ISO 20347:2012
standard	EN ISO 20347:2011



obj. kód | order no. provedení | versions

4415-01	01 FO SRA - bez ocelové tužinky
4415-01	01 FO SRA - without steel toe cap



poznámka obuv není určena pro celodenní pracovní zatížení!
note footwear is not designed for all-day workload!



NEW BOSTON 4920



SANTIAGO 4170



kotníková outdoor obuv - celokožená s membránou high cut outdoor shoes - full grain leather with membrane

svršek	lícová hovězínová useň NUBUK v tloušťce 1,9 - 2,1 mm
upper	cowhide leather NUBUCK in a thickness of 1,9 - 2,1 mm
podšívka	termoizolační paropropustná MEMBRÁNA FREE-TEX®
lining	breathable thermo-insulation MEMBRANE FREE-TEX®
vkładací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	EVA/RUBBER - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, lepená konstrukce
outsole	EVA/RUBBER - oil resistant, antistatic, antislip, glued construction
velikost	36 - 48
size	36 - 48
použití	obuv vhodná pro denní nošení a outdoorové aktivity
usability	shoes suitable for daily wear and outdoor activities



obj. kód | order no. provedení | versions

4920-08	barva khaki, FREE-TEX®
4920-08	khaki colour, FREE-TEX®
poznámka	odchyly barev materiálu nejsou závadou
note	color divergency of the material is not a fault



kotníková pracovní obuv - celokožená s membránou low cut occupational shoes - full grain leather with membrane

svršek	lícová hovězínová useň NUBUK v tloušťce 1,9 - 2,1 mm
upper	cowhide leather NUBUCK in a thickness of 1,9 - 2,1 mm
podšívka	termoizolační paropropustná MEMBRÁNA FREE-TEX®
lining	breathable thermo-insulation MEMBRANE FREE-TEX®
vkładací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	EVA/RUBBER - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, lepená konstrukce
outsole	EVA/RUBBER - oil resistant, antistatic, antislip, glued construction
velikost	36 - 48
size	36 - 48
norma	ČSN EN ISO 20347:2012
standard	EN ISO 20347:2011



obj. kód | order no. provedení | versions

4170-02	02 FO SRA - bez ocelové tužinky, hydrofobní, FREE-TEX®
4170-02	02 FO SRA - without steel toe cap, hydrophobic, FREE-TEX®
poznámka	odchyly barev materiálu nejsou závadou
note	color divergency of the material is not a fault



poznámka obuv není určena pro celodenní pracovní zatížení!

note footwear is not designed for all-day workload!



HAVANA
4315



LA PAZ
4310



polobotka pracovní - kožená v kombinaci s textilem, s membránou
low cut occupational shoes - leather combined with textile, with membrane

svršek	lícová hovězínová useň NUBUK v tloušťce 1,9 - 2,1 mm
upper	cowhide leather NUBUCK in a thickness of 1,9 - 2,1 mm
podšívka	termoizolační paropropustná MEMBRÁNA FREE-TEX®
lining	breathable thermo-insulation MEMBRANE FREE-TEX®
vládací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	EVA/RUBBER - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, lepená konstrukce
outsole	EVA/RUBBER - oil resistant, antistatic, antislip, glued construction
velikost	36 - 49
size	36 - 49
norma	ČSN EN ISO 20347:2012
standard	EN ISO 20347:2011



obj. kód | order no. provedení | versions

4315-02	02 FO SRA - bez ocelové tužinky, hydrofobní, FREE-TEX®	
4315-02	02 FO SRA - without steel toe cap, hydrophobic, FREE-TEX®	
poznámka	odchyly barev materiálu nejsou závadou	
note	color divergency of the material is not a fault	
poznámka	obuv není určena pro celodenní pracovní zatížení!	
note	footwear is not designed for all-day workload!	

kotníková pracovní obuv - kožená v kombinaci s textilem, s membránou
high cut occupational shoes - leather combined with textile, with membrane

svršek	lícová hovězínová useň NUBUK v tloušťce 1,9 - 2,1 mm
upper	cowhide leather NUBUCK in a thickness of 1,9 - 2,1 mm
podšívka	termoizolační paropropustná MEMBRÁNA FREE-TEX®
lining	breathable thermo-insulation MEMBRANE FREE-TEX®
vládací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	EVA/RUBBER - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, lepená konstrukce
outsole	EVA/RUBBER - oil resistant, antistatic, antislip, glued construction
velikost	36 - 49
size	36 - 49
norma	ČSN EN ISO 20347:2012
standard	EN ISO 20347:2011



obj. kód | order no. provedení | versions

4310-02	02 FO SRA - bez ocelové tužinky, hydrofobní, FREE-TEX®	
4310-02	02 FO SRA - without steel toe cap, hydrophobic, FREE-TEX®	
poznámka	odchyly barev materiálu nejsou závadou	
note	color divergency of the material is not a fault	
poznámka	obuv není určena pro celodenní pracovní zatížení!	
note	footwear is not designed for all-day workload!	

DETROIT
4990



ANAHEIM
4910



kotníková outdoor obuv - ultrakožená
high cut outdoor shoes - ultra leather

svršek	lícová hovězinová useň NUBUK v tloušťce 1,9 - 2,1 mm
upper	cowhide leather NUBUCK in a thickness of 1,9 - 2,1 mm
podšívka	kožená, broušená hovězinová useň
lining	leather, brushed cowhide leather
vkładací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná, potažená vepřovicovou usní
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, covered with pigskin leather
podešev	EVA/RUBBER - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, lepená konstrukce
outsole	EVA/RUBBER - oil resistant, antistatic, antislip, glued construction
velikost	38 - 48
size	38 - 48
použití	obuv vhodná pro denní nošení a outdoorové aktivity
usability	shoes suitable for daily wear and outdoor activities



obj. kód | order no. **provedení | versions**

4990-40	barva hnědá
4990-40	brown colour

poznámka odchyly barev materiálu nejsou závadou
note color divergency of the material is not a fault



kotníková outdoor obuv - celokožená s membránou
high cut outdoor shoes - full grain leather with membrane

svršek	lícová hovězinová useň PULL-UP v tloušťce 1,9 - 2,1 mm
upper	cowhide leather PULL-UP in a thickness of 1,9 - 2,1 mm
podšívka	termoizolační paropropustná MEMBRÁNA FREE-TEX®
lining	breathable thermo-insulation MEMBRANE FREE-TEX®
vkładací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehkčené polyuretanové pěny potažená textilíí MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	EVA/RUBBER - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, lepená konstrukce
outsole	EVA/RUBBER - oil resistant, antistatic, antislip, glued construction
velikost	36 - 48
size	36 - 48
použití	obuv vhodná pro denní nošení a outdoorové aktivity
usability	shoes suitable for daily wear and outdoor activities



obj. kód | order no. **provedení | versions**

4910-40	barva hnědá, FREE-TEX®
4910-40	brown colour, FREE-TEX®

poznámka odchyly barev materiálu nejsou závadou
note color divergency of the material is not a fault



NEW PHOENIX
4960



WELLINGTON
4390



holeňová outdoor obuv - kožená v kombinaci s textilem, s membránou
high heel outdoor shoes - leather combined with textile, with membrane

svršek	lícová hovězínová useň NUBUK v tloušťce 1,9 - 2,1 mm
upper	cowhide leather NUBUCK in a thickness of 1,9 - 2,1 mm
podšívka	termoizolační paropropustná MEMBRÁNA FREE-TEX®
lining	breathable thermo-insulation MEMBRANE FREE-TEX®
vkładací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	EVA/RUBBER - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, lepená konstrukce
outsole	EVA/RUBBER - oil resistant, antistatic, antislip, glued construction
velikost	40 - 48
size	40 - 48
použití	obuv vhodná pro denní nošení a outdoorové aktivity
usability	shoes suitable for daily wear and outdoor activities



obj. kód | order no. **provedení | versions**

4960-60	barva černá, FREE-TEX®
4960-60	black colour, FREE-TEX®

holeňová pracovní obuv - kožená v kombinaci s textilem
high heel occupational shoes - leather combined with textile

svršek	broušená hovězínová useň VELUR v tloušťce 1,7 - 1,9 mm
upper	brushed cowhide suede leather VELOUR in a thickness of 1,7 - 1,9 mm
podšívka	textilní, termoizolační FLEECE
lining	textile, thermo-insulation FLEECE
vkładací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	EVA/RUBBER - olejvzdorná, antistatická, protiskluzová, lepená konstrukce
outsole	EVA/RUBBER - oil resistant, antistatic, antislip, glued construction
velikost	38 - 48
size	38 - 48
norma	ČSN EN ISO 20347:2012
standard	EN ISO 20347:2011

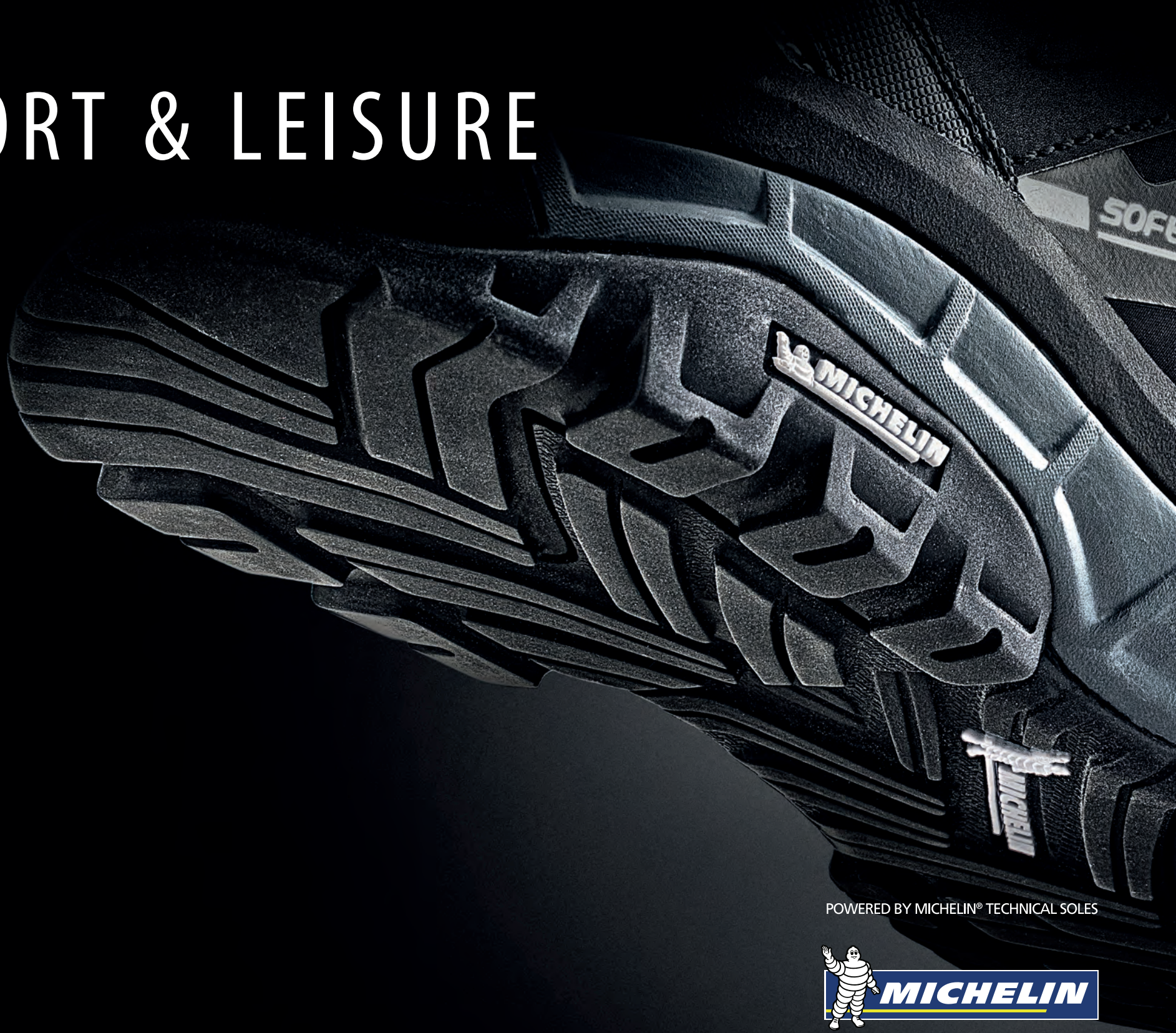


obj. kód | order no. **provedení | versions**

4390-08	OB FO E SRA - bez ocelové tužinky
4390-08	OB FO E SRA - without steel toe cap



SPORT & LEISURE



POWERED BY MICHELIN® TECHNICAL SOLES





VM® obuv v této kategorii je výhradně určena pro outdoorové a volnočasové aktivity. Obuv není vhodná pro použití v pracovním prostředí a není určena pro celodenní použití. Obuv je nutné náležitě ošetřovat dle technických podmínek. Outdoorová obuv splňuje i ty nejnáročnější požadavky marketingových managerů, sportovců i široké veřejnosti. Obuv v této kategorii, je vybavena posledními technologickými vymoženostmi a je vyráběna výhradně z technologicky vyspělých materiálů, které zaručují maximální komfort, pohodlí a zdravé prostředí pro všechny uživatele.

VM® Footwear in this category is designed for outdoor and leisure activities. The footwear is not suitable for use in the work surroundings and is not intended for all-day use. The VM® Footwear must be properly treated according to the technical conditions! Outdoor footwear of the VM® brand fulfills the most demanding requirements of the marketing managers, athletes and the general public. Footwear in this category are equipped with the latest technological advances and are made exclusively from technologically advanced materials which guarantees maximum comfort, convenience and healthy environment for all users.

FLORIDA
4865



NOVINKA / NEW



O KAPKU LEPŠÍ
BOTY

Koupí každého
páru přispějete 10 Kč
na Nadační fond
Kapka naděje!



OHIO
4855



NOVINKA / NEW



O KAPKU LEPŠÍ
BOTY

Koupí každého
páru přispějete 10 Kč
na Nadační fond
Kapka naděje!



polobotka outdoor - softshellová s membránou
low cut outdoor shoes - softshell with membrane

svršek	technologicky vespělý materiál SOFTSHELL
upper	technologically advanced SOFTSHELL material
podšívka	termoizolační paropropustná MEMBRÁNA FREE-TEX®
lining	breathable thermo-insulation MEMBRANE FREE-TEX®
vkładací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	MICHELIN EVA/RUBBER - lepená konstrukce
outsole	MICHELIN EVA/RUBBER - glued construction
velikost	39 - 47
size	39 - 47
použití	obuv vhodná pro denní nošení a lehké outdoorové aktivity
usability	shoes suitable for daily wear and outdoor activities



polobotka outdoor - kožená v kombinaci s textilem
low cut outdoor shoes - leather combined with textile

svršek	broušená hovězínová useň VELUR v tloušťce 1,6 - 1,8 mm
upper	brushed cow suede leather VELOUR in a thickness of 1,6 - 1,8 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vkładací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	MICHELIN EVA/RUBBER - lepená konstrukce
outsole	MICHELIN EVA/RUBBER - glued construction
velikost	39 - 47
size	39 - 47
norma	obuv vhodná pro denní nošení a lehké outdoorové aktivity
standard	shoes suitable for daily wear and outdoor activities



obj. kód order no.	provedení versions
4865-60	barva černá, FREE-TEX®
4865-60	black colour, FREE-TEX®

obj. kód order no.	provedení versions
4855-60	barva černá
4855-60	black colour

CATANIA
4155



NOVINKA / NEW



PHILADELPHIA
4355



polobotka outdoor - kožená v kombinaci s textilem
low cut outdoor shoes - leather combined with textile

svršek	broušená hovězínová useň VELUR v tloušťce 1,6 - 1,8 mm
upper	brushed cow suede leather VELOUR in a thickness of 1,6 - 1,8 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vládací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	EVA/RUBBER - lepená konstrukce
outsole	EVA/RUBBER - glued construction
velikost	37 - 47
size	37 - 47
použití	obuv vhodná pro denní nošení a lehké outdoorové aktivity
usability	shoes suitable for daily wear and light outdoor activities



obj. kód | order no. provedení | versions

4155-60	barva černá
4155-60	black colour

polobotka outdoor - syntetická - s uzavíracím systémem Boa® Closure System
low cut outdoor shoes - synthetic with Boa® Closure System

svršek	prodyšný, oděru-vzdorný textil s CPU potiskem
upper	breathable, abrasion-resistant textile with CPU printing
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vládací stélka	anatomicky tvarovaná z materiálu EVA s vysokou absorpční schopností, antistatická
inner insole	anatomically shaped from material EVA with a high absorbency, antistatic
podešev	EVA/RUBBER - lepená konstrukce
outsole	EVA/RUBBER - glued construction
velikost	39 - 47
size	39 - 47
použití	obuv vhodná pro denní nošení a lehké outdoorové aktivity
usability	shoes suitable for daily wear and light outdoor activities



obj. kód | order no. provedení | versions

4355-60	barva černožlutá, s uzavíracím systémem Boa® Closure System
4355-60	black/yellow colour, with Boa® Closure System

HONOLULU
4125



NOVINKA / NEW



SINGAPORE
4625



NOVINKA / NEW



sandál outdoor - kožený v kombinaci s textílem
outdoor sandal - leather combined with textile

svršek	broušená hovězí ušň VELUR v tloušťce 1,6 - 1,8 mm
upper	brushed cow suede leather VELOUR in a thickness of 1,6 - 1,8 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
stélka	anatomicky tvarovaná potažená vepřovicovou usní
insole	anatomically shaped coated with pig leather
podešev	EVA/RUBBER - lepená konstrukce
outsole	EVA/RUBBER - glued construction
velikost	37 - 47
size	37 - 47
použití	obuv vhodná pro denní nošení a lehké outdoorové aktivity
usability	shoes suitable for daily wear and light outdoor activities



sandál outdoor - kožený v kombinaci s textílem
outdoor sandal - leather combined with textile

svršek	broušená hovězí ušň VELUR v tloušťce 1,6 - 1,8 mm
upper	brushed cow suede leather VELOUR in a thickness of 1,6 - 1,8 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
ukládací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná s lehčené polyuretanové pěny potažená textílií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped, lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	EVA/RUBBER - lepená konstrukce
outsole	EVA/RUBBER - glued construction
velikost	36 - 48
size	36 - 48
použití	obuv vhodná pro denní nošení a lehké outdoorové aktivity
usability	shoes suitable for daily wear and light outdoor activities



obj. kód | order no. provedení | versions

4125-60	barva černá
4125-60	black colour

obj. kód | order no. provedení | versions

4625-25	barva šedá
4625-25	grey colour
4625-60	barva černá
4625-60	black colour

ALABAMA
4825



CALGARY
4835



polobotka outdoor - kožená v kombinaci s textilem
low cut outdoor shoes - leather combined with textile

svršek	broušená hovězínová useň VELUR v tloušťce 1,6 - 1,8 mm
upper	brushed cow suede leather VELOUR in a thickness of 1,6 - 1,8 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vládací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná z lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	EVA/RUBBER - lepená konstrukce
outsole	EVA/RUBBER - glued construction
velikost	36 - 48
size	36 - 48
použití	obuv vhodná pro denní nošení a lehké outdoorové aktivity
usability	shoes suitable for daily wear and light outdoor activities



obj. kód | order no. **provedení | versions**

4825-25	barva šedá
4825-25	grey colour

polobotka outdoor - kožená v kombinaci s textilem
low cut outdoor shoes - leather combined with textile

svršek	broušená hovězínová useň VELUR v tloušťce 1,6 - 1,8 mm
upper	brushed cow suede leather VELOUR in a thickness of 1,6 - 1,8 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vládací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná z lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	EVA/RUBBER - lepená konstrukce
outsole	EVA/RUBBER - glued construction
velikost	36 - 48
size	36 - 48
použití	obuv vhodná pro denní nošení a lehké outdoorové aktivity
usability	shoes suitable for daily wear and light outdoor activities



obj. kód | order no. **provedení | versions**

4835-11	barva modrá
4835-11	blue colour
4835-35	barva červená
4835-35	red colour



SPACE comfort FORCED CIRCULATION anatomic DRY SOLE



SPACE comfort FORCED CIRCULATION anatomic DRY SOLE

polobotka outdoor - kožená v kombinaci s textilem, perforovaná
low cut outdoor shoes - leather combined with textile, perforated

svršek	broušená hovězí ušň VELUR v tloušťce 1,6 - 1,8 mm
upper	brushed cow suede leather VELOUR in a thickness of 1,6 - 1,8 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vkładací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná z lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	EVA/RUBBER - lepená konstrukce
outsole	EVA/RUBBER - glued construction
velikost	36 - 46
size	36 - 46
použití	obuv vhodná pro denní nošení a lehké outdoorové aktivity
usability	shoes suitable for daily wear and light outdoor activities



polobotka outdoor - kožená v kombinaci s textilem, perforovaná
low cut outdoor shoes - leather combined with textile, perforated

svršek	broušená hovězí ušň VELUR v tloušťce 1,6 - 1,8 mm
upper	brushed cow suede leather VELOUR in a thickness of 1,6 - 1,8 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vkładací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná z lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	EVA/RUBBER - lepená konstrukce
outsole	EVA/RUBBER - glued construction
velikost	36 - 46
size	36 - 46
použití	obuv vhodná pro denní nošení a lehké outdoorové aktivity
usability	shoes suitable for daily wear and light outdoor activities



obj. kód | order no. provedení | versions

4425-60	barva černá
4425-60	black colour

obj. kód | order no. provedení | versions

4425-11	barva modrá
4425-11	blue colour

OTTAWA
4425



OTTAWA
4425



polobotka outdoor - kožená v kombinaci s textilem, perforovaná
low cut outdoor shoes - leather combined with textile, perforated

svršek	broušená hovězí ušň VELUR v tloušťce 1,6 - 1,8 mm
upper	brushed cow suede leather VELOUR in a thickness of 1,6 - 1,8 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vkładací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná z lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	EVA/RUBBER - lepená konstrukce
outsole	EVA/RUBBER - glued construction
velikost	36 - 46
size	36 - 46
použití	obuv vhodná pro denní nošení a lehké outdoorové aktivity
usability	shoes suitable for daily wear and light outdoor activities



obj. kód | order no. provedení | versions

4425-35	barva červená
4425-35	red colour

polobotka outdoor - kožená v kombinaci s textilem, perforovaná
low cut outdoor shoes - leather combined with textile, perforated

svršek	broušená hovězí ušň VELUR v tloušťce 1,6 - 1,8 mm
upper	brushed cow suede leather VELOUR in a thickness of 1,6 - 1,8 mm
podšívka	laminovaná prodyšná textilie MESH
lining	laminated breathable fabric MESH
vkładací stélka	HI-POLY - anatomicky tvarovaná z lehčené polyuretanové pěny potažená textilií MESH, antistatická
inner insole	HI-POLY - anatomically shaped lightweight polyurethane foam coated with fabric MESH, antistatic
podešev	EVA/RUBBER - lepená konstrukce
outsole	EVA/RUBBER - glued construction
velikost	36 - 46
size	36 - 46
použití	obuv vhodná pro denní nošení a lehké outdoorové aktivity
usability	shoes suitable for daily wear and light outdoor activities



obj. kód | order no. provedení | versions

4425-07	barva žlutá
4425-07	yellow colour

ACCESSORIES





Sortiment příslušenství značky VM® zahrnuje ošetrující přípravky, jako jsou impregnaci proti vodě, krémy, vosky a finiše, prodlužující životnost obuvi, případně napomáhající udržení a prodloužení maximálních užitečných vlastností obuvi. V sortimentu nabízených stélek naleznete jak celokožené stélky, tak stélky antibakteriální, případně vyrobené z HI-POLY materiálu, s vysokou absorpční schopností. Nejoblíbenějšími vkládacími stélkami jsou stélky vyztužené bambusovým vláknem, obsahující gelovou patu, tlumící tlak a náraz.

Range of accessories by the brand VM® includes treating and polishing agents, such as impregnation against water, creams, waxes and Top Finish, extending the life of the shoe and maximum utility features of the footwear. In the range of offered insoles you can find leather insoles and antibacterial insoles, possibly made of HI-POLY material with high absorption capacity. The most popular insertion insoles are padded insoles with bamboo fiber with gel heel cushioning pressure and shock.

3500
ANTIPRESPIRANT | ANTIPRESPIRANT



NOVINKA / NEW



FRESH STEP 2in1 - antiperspirant a deodorant
FRESH STEP 2in1 - antiperspirant and deodorant

kombinace pomerančového oleje a aktivního stříbra
a combination of orange oil and active silver

eliminuje zápach v obuvi a dlouhodobě brání jeho opětovnému vzniku
eliminates odor in footwear and prevents it from recurring for a long time



obj. kód | order no. **provedení | versions**

3500 objem 200 ml
3500 volume 200 ml

3600
IMPREGNACE | IMPREGNATION



impregnace water stop - univerzální
impregnation water stop - universal

univerzální impregnační prostředek na všechny druhy materiálu
universal impregnating spray for all kinds of material

odpuzuje vodu, mastnotu, prach, chrání materiál proti vlhkosti
repels water, grease, dust, protects materials from moisture



obj. kód | order no. **provedení | versions**

3600 objem 300 ml
3600 volume 300 ml

3700
HYDROFOBNI KRÉM | HYDROPHOBIC CREAM



hydrofobní krém na přírodní, lícové materiály, černý
hydrophobic cream for natural, full grain leather, black

ošetřující krém, chrání a oživuje vzhled materiálu
finishing cream, protecting and revitalizing appearance of material

chrání materiál proti vodě a znečištění
protecting materials against water and dirt



obj. kód | order no. **provedení | versions**

3700 objem 250 g, černý
3700 volume 250 g, black

3750
LEŠTÍCÍ VOSK | POLISHING WAX



leštící karnaubský vosk na lícové materiály, neutrální
polishing carnauba wax for full grain leather materials, neutral

ošetřující přípravek na přírodní usně, zajišťující trvalý lesk
finishing wax for full grain materials, ensuring lasting shine

ošetřuje, leští a chrání materiály proti znečištění
cleaning, polishing and protecting materials against dirt



obj. kód | order no. **provedení | versions**

3750 objem 80 g, neutrální
3750 volume 80 g, neutral

3900
ČIŠTÍCÍ HOUBA | POLISHING FOAM



čistící houbička s voskem na lícové materiály
polishing PU foam with wax for full grain leather materials

ošetřující přípravek na přírodní usně, zajišťující trvalý lesk
finishing wax for full grain materials, ensuring lasting shine

ošetřuje, leští a chrání materiály proti znečištění
cleaning, polishing and protecting materials against dirt



obj. kód order no.	provedení versions
3900	pěnový PU s karnaubským voskem
3900	foam PU with carnauba wax

3105
ŠNĚROVADLO | LACE



NOVINKA / NEW



univerzální elastické šněrovadlo se zdrhovadlem
universal elastic lace with zipper

vhodné do polobotkových a sandálových vzorů
suitable for low cut and sandal models



obj. kód order no.	provedení versions
3105	univerzální elastické šněrovadlo se zdrhovadlem
3105	universal elastic lace with zipper

3100, 3101
ŠNĚROVADLO | LACE



šněrovadlo kulaté, černo-šedé | šněrovadlo ploché, černo-šedé
lace rounded, black-grey | lace flat, black-grey

90 cm vhodné do polobotkových vzorů
90 cm suitable for low cut models
125 cm vhodné do kotníkových vzorů
125 cm suitable for high cut models
155 cm vhodné do vyšších vzorů
155 cm suitable for higher models



obj. kód order no.	provedení versions
3100	kulaté šněrovadlo, černo-šedé
3100	rounded lace, black-grey colour
3101	ploché šněrovadlo, černo-šedé
3101	flat lace, black-grey colour

3102
ŠNĚROVADLO | LACE



NOVINKA / NEW



šněrovadlo ploché, černo-červené - silné
lace flat, black-red - strong

90 cm vhodné do polobotkových vzorů do těžkého prostředí
90 cm suitable for low cut models for hard area of use
125 cm vhodné do kotníkových vzorů do těžkého prostředí
125 cm suitable for high cut models hard area of use
155 cm vhodné do vyšších vzorů do těžkého prostředí
155 cm suitable for higher models hard area of use



obj. kód order no.	provedení versions
3102	ploché šněrovadlo, černo-červené
3102	lace flat, black-red

3002
VKLÁDACÍ STÉLKA | INNER INSOLE



NOVINKA / NEW



ANATOMIC AIR COMFORT **antistatická stélka ESD**
antistatic insole ESD

3000
VKLÁDACÍ STÉLKA | INNER INSOLE



ANATOMIC AIR COMFORT

3005
VKLÁDACÍ STÉLKA | INNER INSOLE



ANATOMIC AIR COMFORT

3008
VKLÁDACÍ STÉLKA | INNER INSOLE



ANATOMIC AIR COMFORT

vkładací anatomická stélka ESD
anatomical inner insole ESD

nosný materiál	HI-POLY - lehčená, tvarovaná polyuretánová pěnía ESD
base material	HI-POLY - lightweight, shaped polyurethane foam ESD
vrchní materiál	prodyšná textilie s nasákovou schopností, oděruvzdorná
upper material	breathable fabric with absorptive capability, abrasion-resistant
velikost	36 - 48
size	36 - 48



vkł. anatom. stélka s bambusovým vláknem a gelovou patou
anatomical inner insole with bamboo fiber and gel heel

nosný materiál	dvouvrstvý PU s bambusovým vláknem a gelovou patou
base material	double layered PU with bamboo fiber and gel heel
vrchní materiál	prodyšná textilie s nasákovou schopností, oděruvzdorná
upper material	breathable fabric with absorptive capability, abrasion-resistant
velikost	35 - 48
size	35 - 48



vkładací anatomická stélka
anatomical inner insole

nosný materiál	lehčený tvarovaný polyuretan
base material	lightweight shaped polyurethane
vrchní materiál	prodyšná textilie s nasákovou schopností, oděruvzdorná
upper material	breathable fabric with absorptive capability, abrasion-resistant
velikost	36 - 49
size	36 - 49



HI-POLY - vkładací anatomická stélka
HI-POLY - anatomical inner insole

nosný materiál	HI-POLY - lehčená, tvarovaná polyuretánová pěnía
base material	HI-POLY - lightweight, shaped polyurethane foam
vrchní materiál	prodyšná textilie s nasákovou schopností, oděruvzdorná
upper material	breathable fabric with absorptive capability, abrasion-resistant
velikost	36 - 48
size	36 - 48



obj. kód | order no. provedení | versions

3002	anatomická, barva černá - ESD
3002	anatomical, black colour - ESD

obj. kód | order no. provedení | versions

3000	anatomická, barva černá
3000	anatomical, black colour

obj. kód | order no. provedení | versions

3005	anatomická, barva černá
3005	anatomical, black colour

obj. kód | order no. provedení | versions

3008	anatomická, barva černá
3008	anatomical, black colour

3007
VKLÁDACÍ STÉLKA | INNER INSOLE



3003
VKLÁDACÍ STÉLKA | INNER INSOLE



3006
VKLÁDACÍ STÉLKA | INNER INSOLE



vkładací anatomická stélka potažená přírodní usní
anatomical inner insole coated with natural leather

nosný materiál	lehčená, tvarovaná polyuretanová pěna s nízkou hustotou
base material	low density, lightweight, shaped polyurethane foam
vrchní materiál	broušená vepřovicová useň
upper material	brushed pig leather
velikost	36 - 48
size	36 - 48



vkładací antibakteriální stélka, univerzální velikost
antibacterial inner insole, universal size

nosný materiál	přírodní latexová pěna
base material	natural latex foam
vrchní materiál	antibakteriální textilie s potiskem
upper material	antibacterial textile with print
velikost	univerzální, stříhací
size	universal, cutting



vkładací stélka, univerzální velikost
inner insole, universal size

nosný materiál	přírodní latexová pěna
base material	natural latex foam
vrchní materiál	broušená vepřovicová useň
upper material	brushed pig leather
velikost	univerzální, stříhací
size	universal, cutting



obj. kód | order no. **provedení | versions**

3007	anatomická, barva šedá
3007	anatomical, grey colour

obj. kód | order no. **provedení | versions**

3003	stříhací, barva modro-bílá
3003	cutting, blue-white colour

obj. kód | order no. **provedení | versions**

3006	stříhací, barva hnědá
3006	cutting, brown colour

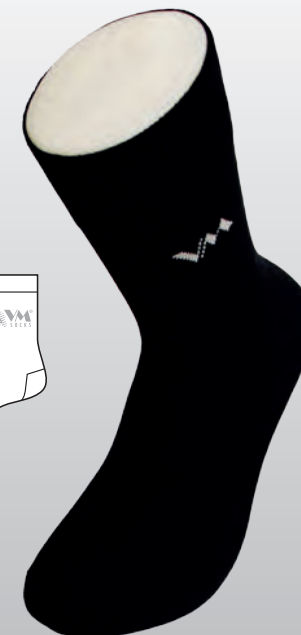
8001
COTTON



8002
TERRY



8003
BAMBOO



COTTON - bavlněné funkční ponožky
COTTON - cotton functional socks

užití	speciální ponožky vytvořené pro náročné pracovní prostředí
use	special socks designed for demanding work environments
velikost	35 - 38, 39 - 42, 43 - 46
size	35 - 38, 39 - 42, 43 - 46
balení	3 v balení
packing	3 pack



TERRY - froté funkční ponožky
TERRY - terry functional socks

užití	speciální ponožky vytvořené pro náročné pracovní prostředí
use	special socks designed for demanding work environments
velikost	35 - 38, 39 - 42, 43 - 46
size	35 - 38, 39 - 42, 43 - 46
balení	3 v balení
packing	3 pack



BAMBOO - bambusové funkční ponožky
BAMBOO - bamboo functional socks

užití	speciální ponožky vytvořené pro náročné pracovní prostředí
use	special socks designed for demanding work environments
velikost	35 - 38, 39 - 42, 43 - 46
size	35 - 38, 39 - 42, 43 - 46
balení	3 v balení
packing	3 pack



obj. kód order no.	provedení versions
8001	85% bavlna, 13% polyamid, 2% elastan
8001	85% cotton, 13% polyamide, 2% elastane

obj. kód order no.	provedení versions
8002	80% bavlna, 18% polyamid, 2% elastan
8002	80% cotton, 18% polyamide, 2% elastane

obj. kód order no.	provedení versions
8003	80% bambus, 18% polyamid, 2% elastan
8003	80% bamboo, 18% polyamide, 2% elastane

8004
COOLMAX



8005
WORK



8006
WOOL



8007
BAMBOO SHORT



NOVINKA / NEW



COOLMAX - coolmaxové funkční ponožky
COOLMAX - coolmax functional socks

užití	speciální ponožky vytvořené pro náročné pracovní prostředí
use	special socks designed for demanding work environments
velikost	35 - 38, 39 - 42, 43 - 46
size	35 - 38, 39 - 42, 43 - 46
balení	3 v balení
packing	3 pack



WORK - pracovní funkční ponožky
WORK - work functional socks

užití	speciální ponožky vytvořené pro náročné pracovní prostředí
use	special socks designed for demanding work environments
velikost	35 - 38, 39 - 42, 43 - 46
size	35 - 38, 39 - 42, 43 - 46
balení	3 v balení
packing	3 pack



WOOL - vlněné funkční ponožky
WOOL - wool functional socks

užití	speciální ponožky vytvořené pro náročné pracovní prostředí
use	special socks designed for demanding work environments
velikost	39 - 42, 43 - 46
size	39 - 42, 43 - 46
balení	1 v balení
packing	1 pack



BAMBOO SHORT - bambusové funkční ponožky
BAMBOO SHORT - bamboo functional socks

užití	speciální ponožky vytvořené pro náročné pracovní prostředí
use	special socks designed for demanding work environments
velikost	35 - 38, 39 - 42, 43 - 46
size	35 - 38, 39 - 42, 43 - 46
balení	3 v balení
packing	3 pack



obj. kód | order no. **provedení | versions**

8004	40% coolmax, 40% bavlna, 18% polyamid, 2% elastan
8004	40% coolmax, 40% cotton, 18% polyamide, 2% elastane

obj. kód | order no. **provedení | versions**

8005	50% bavlna, 50% polyamid
8005	50% cotton, 50% polyamide

obj. kód | order no. **provedení | versions**

8006	75% vlna, 23% polyamid, 2% elastan
8006	75% wool, 23% polyamide, 2% elastane

obj. kód | order no. **provedení | versions**

8007	80% bambus, 18% polyamid, 2% elastan
8007	80% bamboo, 18% polyamide, 2% elastane

WORK & HOBBY





Kolekce pracovních ochranných rukavic značky VM zahrnuje rukavice celokožené, kombinované, svářečské a rukavice speciální vyráběné výhradně z tříděných a přírodních materiálů, v nadstandardních tloušťkách. Vybrané modely svářečských rukavic jsou napuštěny speciálním voskem, jsou šité kevlarovou nití a vynikají maximální kvalitou použitých materiálů, s dlouhou životností.

Collection of protective, working gloves by the brand VM includes leather gloves, combined gloves, welding gloves and special gloves, produced especially from sorted and natural materials in an extra thickness. Selected models of welding gloves are impregnated with a special wax, are sewn with kevlar thread and excels in maximum quality of used materials with a long durability.

2150
RUKAVICE | GLOVES



2160
RUKAVICE | GLOVES



2140
RUKAVICE | GLOVES



ochranné pracovní rukavice - kombinované
protecting work gloves - combined

materiálové složení	dlaň z jemně třídené koziny, polstrovaná, hřbet z materiálu SPANDEX, zapínání VELCRO
material composition	palm side from assorted goat skin leather, padded, back made of SPANDEX, VELCRO
podšívka	bez podšívky
lining	without lining
balení	60 párů / 6 pairs
packing	60 pairs / 6 pairs
norma	EN 420 : EN 388, CAT 2
standard	EN 420 : EN 388, CAT 2
velikost	10"
size	10"



ochranné pracovní rukavice - kombinované
protecting work gloves - combined

materiálové složení	dlaň z jemně třídené koziny, polstrovaná, hřbet z materiálu SPANDEX, zapínání VELCRO
material composition	palm side from assorted goat skin leather, padded, back made of SPANDEX, VELCRO
podšívka	bez podšívky
lining	without lining
balení	60 párů / 6 pairs
packing	60 pairs / 6 pairs
norma	EN 420 : EN 388, CAT 2
standard	EN 420 : EN 388, CAT 2
velikost	10"
size	10"



ochranné pracovní rukavice - kombinované
protecting work gloves - combined

materiálové složení	dlaň z jemně třídené jehnětiny, polstrovaná, hřbet z materiálu TEBOX, zapínání VELCRO
material composition	palm side from assorted sheep skin leather, padded, back made of TEBOX, VELCRO
podšívka	bez podšívky
lining	without lining
balení	60 párů / 6 pairs
packing	60 pairs / 6 pairs
norma	EN 420 : EN 388, CAT 2
standard	EN 420 : EN 388, CAT 2
velikost	8", 10", 12"
size	8", 10", 12"



obj. kód order no.	provedení versions
2150	žlutá třídená kozina, černá textilie SPANDEX
2150	yellow assorted goat skin, black SPANDEX textile



obj. kód order no.	provedení versions
2160	černá třídená kozina, černá textilie SPANDEX
2160	black assorted goat skin, black SPANDEX textile



obj. kód order no.	provedení versions
2140	bílá třídená jehnětina, černá textilie TEBOX
2140	white assorted sheep skin, black TEBOX textile



3090
RUKAVICE | GLOVES



3045
RUKAVICE | GLOVES



3040
RUKAVICE | GLOVES



rukavice hobby - kombinované
hobby gloves - combined

materiálové složení	dlaň z mat. AMMARA s protiskluznými prvky, hřbet z mat. SPANDEX, zapínání VELCRO
material composition	palm side from AMMARA material with anti-slip pads, back made of SPANDEX, VELCRO
podšívka	bez podšívky
lining	without lining
balení	60 párů / 6 párů
packing	60 pairs / 6 pairs
velikost	8", 10"
size	8", 10"



ochranné pracovní rukavice - kombinované
protecting work gloves - combined

materiálové složení	dlaň z jemně třídné jehnětiny, hřbet z bavlněného úpletu černé barvy, zapínání VELCRO
material composition	palm side from assorted sheep skin leather, back made of cotton textile, black colour, VELCRO
podšívka	bez podšívky
lining	without lining
balení	120 párů / 12 párů
packing	120 pairs / 12 pairs
norma	EN 420 : EN 388, CAT 2
standard	EN 420 : EN 388, CAT 2
velikost	8", 10"
size	8", 10"



ochranné pracovní rukavice - kombinované
protecting work gloves - combined

materiálové složení	dlaň z jemně třídné jehnětiny, hřbet z bavlněného úpletu modré barvy
material composition	palm side from assorted sheep skin leather, back made of cotton textile in blue colour
podšívka	bez podšívky
lining	without lining
balení	120 párů / 12 párů
packing	120 pairs / 12 pairs
norma	EN 420 : EN 388, CAT 2
standard	EN 420 : EN 388, CAT 2
velikost	8", 10"
size	8", 10"



obj. kód order no.	provedení versions
3090	černý syntetický materiál AMMARA, šedá textilie SPANDEX
3090	black synthetic AMMARA material, grey SPANDEX textile

obj. kód order no.	provedení versions
3045	bílá tříděná jehnětina, černý bavlněný úplet
3045	white assorted sheep skin, black knitted cotton

obj. kód order no.	provedení versions
3040	bílá tříděná jehnětina, modrý bavlněný úplet
3040	white assorted sheep skin, blue knitted cotton



3030
RUKAVICE | GLOVES



101902
RUKAVICE | GLOVES



1019LUX
RUKAVICE | GLOVES



ochranné pracovní rukavice - celokůžeň
protecting work gloves - leather

materiálové složení	třířená, lícová buvolovice, zdvojená dlaň, pružinka v zápěstí
material composition	assorted full grain buffalo leather, double palm, elastic in wrist
podšívka	bez podšívky
lining	without lining
balení	120 párů / 12 párů
packing	120 pairs / 12 pairs
norma	EN 420 : EN 388, CAT 2
standard	EN 420 : EN 388, CAT 2
velikost	8", 10,5"
size	8", 10,5"



ochranné pracovní rukavice - kombinované
protecting work gloves - combined

materiálové složení	dlaň z jemně třířené jehnětiny, hřbet z bavlněného úpletu, pružná pletená manžeta
material composition	palm side from assorted sheep skin leather, back made of cotton textile, elastic knitted cuff
podšívka	bez podšívky
lining	without lining
balení	120 párů / 12 párů
packing	120 pairs / 12 pairs
norma	EN 420 : EN 388, CAT 2
standard	EN 420 : EN 388, CAT 2
velikost	8", 10"
size	8", 10"

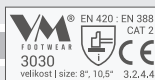


ochranné pracovní rukavice - kombinované
protecting work gloves - combined

materiálové složení	dlaň z lícové vepřovice, hřbet z bavlněné pruhované textilie, tuhá pogumovaná manžeta
material composition	palm side from pig skin, back made of cotton striped textile, rubberized cuff
podšívka	bavlněná textilie v dlani
lining	cotton textile in palm
balení	120 párů / 12 párů
packing	120 pairs / 12 pairs
norma	EN 420 : EN 388, CAT 2
standard	EN 420 : EN 388, CAT 2
velikost	10,5"
size	10,5"



obj. kód order no.	provedení versions
3030	bílá třířená buvolovícet
3030	white assorted buffalo skin



obj. kód order no.	provedení versions
101902	bílá třířená jehnětina, bílý bavlněný úplet
101902	black assorted goat skin, black SPANDEX textile



obj. kód order no.	provedení versions
1019LUX	bílá lícová vepřovice, žlutá, pruhovaná bavlněná textilie
1019LUX	white full grain pig leather, yellow, striped, cotton textile



1020R
RUKAVICE | GLOVES



2055CK
RUKAVICE | GLOVES



1016G
RUKAVICE | GLOVES



ochranné pracovní rukavice - kombinované
protecting work gloves - combined

materiálové složení	dlaň ze silné lícové hovězí kůže, hřbet z bavlněné červené tkaniny, tuhá pogumovaná manžeta
material composition	palm side from strong cow full grain leather, back made of red cotton textile, rubberized cuff
podšívka	bavlněná textilie v dlani
lining	cotton textile in palm
balení	120 párů / 12 párů
packing	120 pairs / 12 pairs
norma	EN 420 : EN 388, CAT 2
standard	EN 420 : EN 388, CAT 2
velikost	10,5"
size	10,5"



ochranné pracovní rukavice - celokožené
protecting work gloves - leather

materiálové složení	dlaň z tříděné lícové hověziny, usně, zdvojená dlaň z hověziny štípenky
material composition	palm side from assorted full grain leather, double palm made of cow split leather
podšívka	bavlněná textilie v dlani
lining	cotton textile in palm
balení	120 párů / 12 párů
packing	120 pairs / 12 pairs
norma	EN 420 : EN 388, CAT 2
standard	EN 420 : EN 388, CAT 2
velikost	10,5"
size	10,5"



ochranné pracovní rukavice - kombinované
protecting work gloves - combined

materiálové složení	dlaň ze silné štípané hovězí kůže, hřbet z bavlněné šedé tkaniny, tuhá pogumovaná manžeta
material composition	palm side from strong cow split leather, back made of grey cotton textile, rubberized cuff
podšívka	bavlněná textilie v dlani
lining	cotton textile in palm
balení	120 párů / 12 párů
packing	120 pairs / 12 pairs
norma	EN 420 : EN 388, CAT 2
standard	EN 420 : EN 388, CAT 2
velikost	11"
size	11"



obj. kód | order no. **provedení | versions**

1020R	bílá lícová hovězí kůže, žlutá, červená bavlněná textilie
1020R	white full grain cow leather, red cotton textile



obj. kód | order no. **provedení | versions**

2055CK	světlá tříděná lícová hovězí kůže, zdvojená dlaň
2055CK	light assorted cow full grain leather, double palm



obj. kód | order no. **provedení | versions**

1016G	šedá štípaná hovězí kůže, šedá bavlněná textilie
1016G	grey cow split leather, grey cotton textile



E1/07
RUKAVICE | GLOVES



E1/15LI
RUKAVICE | GLOVES



ochranné pracovní svářečské rukavice - celokožené
protecting work weldings gloves - leather

materiálové složení	silná štípaná hovězí uš, zdvojená tyrkysová dlaň, tuhá manžeta 7 cm
material composition	strong cow split leather, double turquoise palm, hard cuff 7 cm
podšívka	bez podšívky
lining	without lining
balení	60 párů / 12 párů
packing	60 pairs / 12 pairs
norma	EN 420+A1 : EN 388 : EN 407 : EN 12477, CAT 2
standard	EN 420+A1 : EN 388 : EN 407 : EN 12477, CAT 2
velikost	11"
size	11"



obj. kód | order no. **provedení | versions**

E1/07	šedá štípaná hovězí uš, zdvojená dlaň, manžeta 7 cm
E1/07	grey cow split leather, double palm, cuff 7 cm



ochranné pracovní svářečské rukavice - celokožené
protecting work weldings gloves - leather

materiálové složení	dlaň z tříděné jehnětiny, 20 cm dlouhá tuhá manžeta ze štípané hovězí, šité kevlarovou nití
material composition	palm side from assorted sheep skin, 20 cm length hard cuff made of cow split leather, sewn with kevlar thread
podšívka	bez podšívky
lining	without lining
balení	60 párů / 12 párů
packing	60 pairs / 12 pairs
norma	EN 420+A1 : EN 388 : EN 407 : EN 12477, CAT 2
standard	EN 420+A1 : EN 388 : EN 407 : EN 12477, CAT 2
velikost	11"
size	11"



obj. kód | order no. **provedení | versions**

E1/15LI	šedá lícová jehnětina, šedá 20 cm manžeta ze štípané hovězí
E1/15LI	grey full grain sheep skin, hard cuff 20 cm made of grey cow split leather



W1/15
RUKAVICE | GLOVES



ochranné pracovní svářečské rukavice - celokožené
protecting work weldings gloves - leather

materiálové složení	silná štípaná hovézinová useň červené barvy, napuštěná voskem, kryté švy
material composition	strong cow split leather red colour, impregnated by wax, covered stitching
podšívka	bavlněná textilie
lining	cotton textile
balení	60 párů / 12 párů
packing	60 pairs / 12 pairs
norma	EN 420+A1 : EN 388 : EN 407 : EN 12477, CAT 2
standard	EN 420+A1 : EN 388 : EN 407 : EN 12477, CAT 2
velikost	11"
size	11"



obj. kód | order no. **provedení | versions**

W1/15	červená štípaná hovézina, délka 35 cmt
W1/15	red cow split leather, length 35 cm



W1/20
RUKAVICE | GLOVES



ochranné pracovní svářečské rukavice - celokožené
protecting work weldings gloves - leather

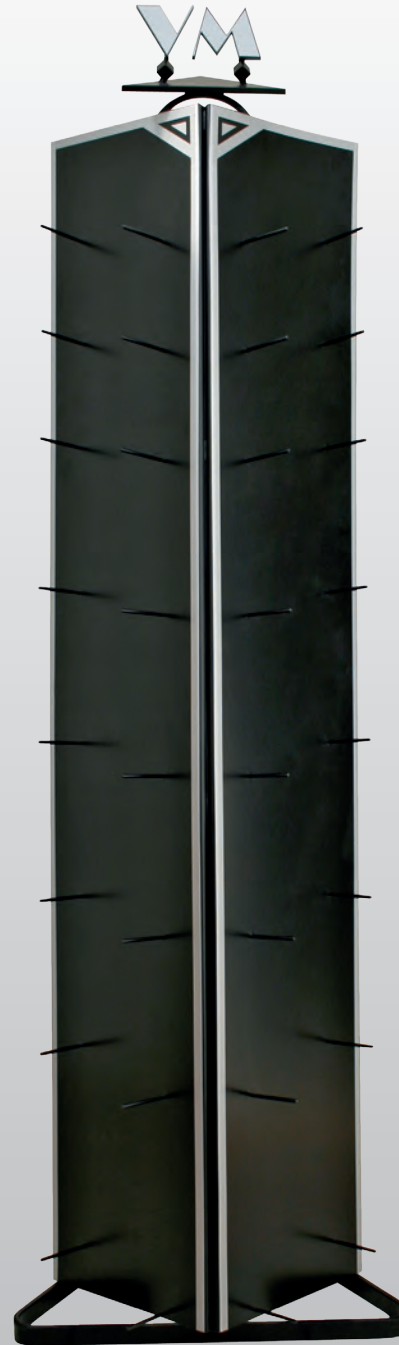
materiálové složení	silná štípaná hovézinová useň modré barvy, napuštěná voskem, zdvojená dlaň, kryté švy šité kevlarovou nití
material composition	strong cow split leather blue colour, impregnated by wax, double palm, covered stitching, sewn with kevlar thread
podšívka	bavlněná textilie
lining	cotton textile
balení	60 párů / 12 párů
packing	60 pairs / 12 pairs
norma	EN 420+A1 : EN 388 : EN 407 : EN 12477, CAT 2
standard	EN 420+A1 : EN 388 : EN 407 : EN 12477, CAT 2
velikost	11"
size	11"



obj. kód | order no. **provedení | versions**

W1/20	modrá štípaná hovézina, zdvojená délka a okolí palce, délka 35 cm
W1/20	blue cow split leather, double palm and thumb, length 35 cm







MICHELIN

DISTRIBUTOR | DISTRIBUTOR

--

