

# Schutzstufen von Sicherheitsschuhen

#### EN ISO 20345 Sicherheitsschuhe



## Normen-Zusätze

Symbol	Gedecktes Risiko
Р	Durchtrittsicherheit
HI	Wärmeisolierung
CI	Kälteisolierung
HRO	Hitzewiderstand der Laufsohle bis 300°C/min
WR	Wasserdichtheit des ganzen Schuhs
М	Mittelfussschutz

Rutsch	nfestigkeit
SRA	Rutschhemmung auf Keramik mit Natriumlaurylsulfatlösung (Waschmittel)
SRB	Rutschhemmung auf Stahlboden mit Glycerol
SRC	Rutschhemmung auf Keramik mit Natriumlaurylsulfatlösung (Waschmittel) und auf Stahlboden mit Glycerol

#### Zulässiger Durchgangswiderstand



#### Pflegehinweise für Lederschuhe

Damit Ihnen Ihre Lederschuhe möglichst lange Freude bereiten und gebrauchsfähig bleiben, ist die sorgfältige Pflege des Materials wichtig. Regelmässiges Reinigen und Fetten hält das Leder geschmeidig und die Nähte dicht, sodass kein Wasser eindringen kann. Bei vernachlässigter Pflege hingegen wird das Leder spröde und brüchig, was dazu führen kann, dass sich die Sohlenränder vom Schaft lösen. Generell ist es ratsam, sich zwei Paar Schuhe anzuschaffen und diese abwechselnd zu tragen.

### **Praktische Tipps:**



- allenfalls ein wenig Wasser dazu nehmen. • Durchnässte Schuhe am besten mit Zeitungspapier ausstopfen
- und bei Zimmertemperatur gut trocknen lassen, zu grosse Hitze schädigt das Material und sollte deshalb unbedingt vermieden werden (z. B. Trocknen auf dem Radiator oder an der prallen Sonne).
- · Lederschuhe mit einem guten Lederfett pflegen, dabei die Nähte und Sohlenränder besonders gut behandeln.

															Norr	nen-Z	usätze			В	erufs	grup	
			Preis	Grösse	Aluminiumkappe	Stahlkappe	Kunststoffkappe	Fiberglaskappe	Carbonkappe	Zwischensohle metallisch	Zwischensohle metallfrei	Obermaterial	王	C	HRO	WR	SRB	SRC	ESD	Bau	Baunebengewerbe	Logistik	Industrie Holzbau / Zimmerei
M1217F0		LIVEY 1 sport CEOR O	145	25 52				<b>S</b> 1				Textil							v			V	
M131759		UVEX 1 sport 6598.8	145.–	35–52			×		+			Textil						×	×			×	××
M133270		UVEX 1 sport 6599.8	151.–	35-52			×		4			Textil						×	×			×	××
M114833		UVEX 1 8543.8	135.–	35-52			×					Hightech-Mikrovelours						×	×			×	××
M114830	3	UVEX 1 8542.8	138.–	35-50			×					Hightech-Mikrovelours						×	×			×	××
M114804		UVEX 1 x-tended support 8511.8	135.–	35-50			×					Hightech-Mikrovelours						×	×			×	××
M114805	8	UVEX 1 x-tended support 8512.8	135.–	35-50			×					Hightech-Mikrovelours						×	×			×	××
M114728		UVEX motion style 6998.8	129.–	36-48		×						Hightech-Mikrovelours						×	×			×	××
M133271		UVEX 1 sport 6597.8	151.–	35-43			×					Textil						×	×			×	××
M126059	Str.	PUMA Celerity Knit 64.291.0	109.–	35-42		×						Textil			×			×				×	×
								S1	P														
M131325		UVEX sportsline 8473.3	132.–	36-48			×				×	Textil						×	×		×	×	××
M130990		UVEX sportsline 8470.3	132.–	36-48			×				×	Textil						×	×		×	×	××
M114377		UVEX business casual 9510.2	139.–	38-48		×				×		atmungsaktives Oberleder						×	×			×	×
M132978		PUMA Velocity 2.0 low 64.385.0	119.80	39-48				×			×	Mikrofaser und TPU			×			×	×			×	×
M114737		PUMA metro protect 64.272.0	149.–	39-47	×						×	Veloursleder						×				×	×
M126062		PUMA Aerial 64.302.0	129.–	39-47				×			×	Leder, Mikrofaser und Textil			×			×			×	×	××
M126061		PUMA Blaze Knit 64.306.0	129.–	39-47				×			×	Textil			×			×				×	×
M133099	The state of the s	DIADORA D-Strike Weave Mds	129.–	38-47	×						×	Textil			×			×				×	××
M132245		ALBATROS Energy Impulse 64.666.0	129.–	39-47				×			×	Textil			×	>	<		×			×	×
M132246		ALBATROS Energy Impulse 64.664.0	129.–	39-47				×			×	Textil			×	>	<		×			×	×
M114780		STUCO Ocuts 12.320	149.–	39-47		×					×	Veloursleder						×	×		×	×	××
M132848		CAT® Streamline	138.35	40-46			×				×	Textil			×			×				×	×
M133010		SOLID GEAR HAZE SG80118	183.80	36-48			×				×	Textil						×	×		×	×	×
M127064	Shan	SOLID GEAR Helium 2.0 SG80223	147.60	35–48	×						×	atmungsaktiver Stoff und Leder						×	×			×	××

														Normen-Zusätze				Beru		grupp				
			Preis	Grösse	Aluminiumkappe	Stahlkappe	Kunststoffkappe	Fiberglaskappe	Carbonkappe	Zwischensohle metallisch	Zwischensohle metallfrei	Obermaterial	Ī	ō	HRO	WR	SRA	SRB	SRC	ESD	Bau	Baunebengewerbe	Logistik	Holzbau / Zimmerei
								S1I	<b>)</b>															
M113436		SOLID GEAR Pacific SG80114	150.40	36-48	×						×	Textil							×	×		×	×	(
M113437		SOLID GEAR Lagoon SG80115	150.40	36-42	×						×	Textil							×	×		×	×	(
								<b>S2</b>																
M133108		UVEX 1 6552.8	145.–	35-52			×					Hightech-Mikrovelours							×	×			× >	×
M114828		UVEX 1 8544.8	145.–	35-50			×					Hightech-Mikrovelours							×	×			× ×	×
M114813		STUCO Black & White 22.271	136.–	36-48		×						Veloursleder							×	×		×	× >	< ×
M114715		SIXTON Capri	71.50	36–47			×					Rindsleder							×			×	× >	< ×
M133131		SCHÜTZE Asphalt Profi	215.–	40-47		×						Rindsleder	×	×	×			×			×	×		
								<b>S</b> 3																
M126950		BLUEWEAR Andrew	149.–	38-47			×				×	Rinds-Vollleder							×		×	×		
M131760		UVEX 1 sport 6596.2	165.–	35–52			×				×	Mikrovelours							×	×			× >	× ×
M114810		UVEX 1 x-tended support 8516.2	154.–	35-52			×				×	Mikrovelours							×	×		×	× >	< ×
M114809		UVEX 1 x-tended support 8517.2	158.–	35–52			×				×	Mikrovelours							×	×		×	× >	< ×
M114379		UVEX 2 6502.2	165.–	35-52			×				×	hydrophobiertes, vollnarbiges Glattleder							×	×		×	× >	< ×
M114380		UVEX 2 6503.2	169.–	35-52			×				×	hydrophobiertes, vollnarbiges Glattleder							×	×		×	× >	< ×
M132457		UVEX quatro GTX 8405.2	199.–	38-48		×				×		hydrophobiertes Oberleder	×	×	×	×			×			×	× >	< ×
M114749		UVEX quatro pro 8401.2	109.–	38-50		×				×		hydrophobiertes Oberleder							×		×	×	× >	< ×
M114741	3	UVEX Trekking 9592.8	213.20	36-48		×				×		Rindsoberleder					×				×	×	× >	< ×
M131533	S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	STUCO Black & Black 29.360	136.–	36-48		×					×	Nubukleder							×	×		×	× >	× ×
M127299		STUCO Hiking PRO 13.200	159.–	36-48		×					×	Veloursleder							×		×	×	× ×	× ×
M127300		STUCO Hiking PRO 13.206	159.–	36-48		×					×	Veloursleder							×		×	×	×	< ×
M127301		STUCO Hiking PRO 13.212	159.–	36-48		×					×	Veloursleder							×		×	×	× ×	< ×
M131534		STUCO Hiking PRO high 13.300	165.–	36-48		×					×	Veloursleder							×		×	×	×	< ×
M114816	1	STUCO Hiking 13.770	133.–	36-48		×					×	PU-Rindsspaltleder							×	×	×	×	× >	< ×

M114917																Nor	rmen-	-Zusä	itze			В	erufs	grup	en
M114417				Preis	Grösse	Aluminiumkappe	Stahlkappe	Kunststoffkappe	Fiberglaskappe	Carbonkappe	Zwischensohle metallisch	Zwischensohle metallfrei	Obermaterial	Ξ	CI	HRO	WR	SRA	SRB	SRC	ESD	Bau	Baunebengewerbe	Logistik	Industrie Holzbau / Zimmerei
M114821									<b>S</b> 3	3															
M114622 STUCO Hibrg 13.776 138- 86-48	114817		STUCO Hiking 13.772	133.–	36-48		×					×	Veloursleder							×	×	×	×	×	××
MT14822	114819	Const	STUCO Hiking 13.774	133.–	36-48		×					×	Veloursleder							×	×	×	×	×	××
M114823	114821		STUCO Hiking 13.776	133.–	36-48		×					×	Veloursleder							×	×	×	×	×	××
M114831	114822	Con Control of the Co	STUCO Hiking 13.777	133.–	36-48		×					×	Veloursleder							×	×	×	×	×	××
M114753 STUCO Offroad low 35.550 229. 36-48 ×	114823		STUCO Hiking 13.778	133.–	36-48		×					×	Veloursleder							×	×	×	×	×	××
M114753	114831		STUCO Hiking high 13.870	149.–	36-48		×					×	PU-Rindsspaltleder							×	×	×	×	×	××
M121577 STUCO Offroad 35.600 239- 39-48 x	114832		STUCO Hiking high 13.872	149.–	36-48		×					×	Veloursleder							×	×	×	×	×	××
M114769 STUCO 32.480 219 38-48	114753		STUCO Offroad low 35.550	229.–	36-48	×					×		Narbenleder				×			×		×	×	×	××
M132979 PUMA Velocity 2.0 low 64.384.0 125.35 39–48	121577		STUCO Offroad 35.600	239.–	39-48	×					×		hydrophopiertes Rindsleder				×			×		×	×	×	××
M114727 PUMA metro protect 64.271.0 159.— 39–47 x x Nubukleder x x x x x x x x x x x x x x x x x x x	114769		STUCO 32.480	219.–	38-48		×				×		Rindsleder		×	×				×		×	×	×	××
M114726 PUMA motorsport 64,262.0 159.— 37–47	132979		PUMA Velocity 2.0 low 64.384.0	125.35	39-48				×			×	Rinds-Vollleder			×				×	×	×	×	×	×
M126057         PUMA Condor low 64.054.2         135,-         39-47         x         x         Nubukleder         x	114727	8	PUMA metro protect 64.271.0	159.–	39-47	×						×	Nubukleder							×		×	×	×	×
M126058  PUMA Condor mid 63.012.2  145.— 39–47  x  x  Nubukleder  x  x  x  x  Nubukleder  x  x  x  x  x  M132851  DIADORA D-Lift Low Pro  155.— 35–48  x  x  Nubukleder  x  x  x  x  x  x  x  x  x  x  x  x  x	114726		PUMA motorsport 64.262.0	159.–	37-47				×			×	Rinds-Vollleder			×				×		×	×	×	××
M114730 PUMA Borneo mid 63.041.1 139.— 39–47	126057		PUMA Condor low 64.054.2	135.–	39-47		×					×	Nubukleder							×	×	×	×	×	××
M132851 DIADORA D-Lift Low Pro 155.— 35–48 x	126058		PUMA Condor mid 63.012.2	145.–	39-47		×					×	Nubukleder							×	×	×	×	×	××
M133100 DIADORA Run II Low 99.— 35–48 × × Nubukleder × ×	114730		PUMA Borneo mid 63.041.1	139.–	39-47				×		×		Rinds-Vollleder			×				×		×	×		×
	132851		DIADORA D-Lift Low Pro	155.–	35–48	×						×	Veloursleder			×				×	×		×	×	××
M131136 DIADORA Glove Tech Low 169.— 35–48 × × Perwanger-Leder × × × × ×	133100	THE STATE OF THE S	DIADORA Run II Low	99.–	35–48		×					×	Nubukleder							×	×			×	××
	131136		DIADORA Glove Tech Low	169.–	35–48	×						×	Perwanger-Leder			×		×			×		×	×	××
M131135 DIADORA Glove Tech Low Pro 174.— 35–48 × × Perwanger-Leder × × × ×	131135	The same of the sa	DIADORA Glove Tech Low Pro	174.–	35-48	×						×	Perwanger-Leder			×		×			×		×	×	××
M131134 DIADORA Glove Tech Hi Pro 182.– 35–48 × × Perwanger-Leder × × × ×	131134		DIADORA Glove Tech Hi Pro	182.–	35-48	×						×	Perwanger-Leder			×		×			×		×	×	××
M133257 DIADORA Beat II Low 149.— 38–47 × × Nubukleder × × ×	133257	Contract of the Contract of th	DIADORA Beat II Low	149.–	38-47	×						×	Nubukleder			×				×			×	×	××
M114757 DIADORA Flow II Low 94.— 38—48 × Nubukleder × × ×	114757		DIADORA Flow II Low	94.–	38-48			×				×	Nubukleder							×		×	×		

															Nor	men-	Zusät	tze			Beru	fsgrup	pen
			Preis	Grösse	Aluminiumkappe	Stahlkappe	Kunststoffkappe	Fiberglaskappe	Carbonkappe Zwischensohle metallisch	Zwischensohle	metallfrei	Obermaterial	Ī	O	HRO	WR	SRA	SRB	SKC ESD	Bau	Baunebengewerbe	Logistik	Industrie Holzbau / Zimmerei
								<b>S</b> 3															
M114760		DIADORA Flow II High	99.–	38-48			×			;	×	Nubukleder						;	×	×	×		
M132854		LOWA Renegade II Low	218.10	39-47		×				;	×	hydrophobiertes Nubukleder		×				;	×		×	×	××
M132853		LOWA Renegade II Low	218.10	39–47		×				:	×	hydrophobiertes Nubukleder		×				;	×		×	×	××
M132855		LOWA Renegade II Mid	227.40	39-47		×				;	×	hydrophobiertes Nubukleder		×				;	×	×	×	×	××
M132247		LOWA Worker GTX®	343.45	41–48.5	×					:	×	hydrophobiertes Glattleder						;	×	×	×		×
M114716		NORISK Nebraska	77.–	36-47		×			×			Nubukleder						;	×	×	×		××
M126324		GRISPORT 703LDV	99.–	39–47		×			×			Narbenleder	×		×			:	×	×	×		××
M114759		CAT® Holton	175.50	40-46		×		Ī	×			Narbenleder			×			:	×	×	×		××
M132458		CAT® Framework	166.20	40-46		×		Ī	×			Narbenleder			×	×	×		×			×	×
M132849		CAT® Gravel	212.60	40-46		×		Ī	×			Narbenleder			×			;	×	×	×		×
M131311		HAIX Black Eagle Safety 40 low 610011	172.–	37-47			×			;	×	Mikrofaser/Textil-Kombination	×	×	×	×		3	× ×		×	×	××
M131303		HAIX Black Eagle Safety 40 low 610001	172.–	37-47			×	Ī		;	×	Mikrofaser/Textil-Kombination	×	×	×	×		3	× ×		×	×	××
M131312		HAIX Black Eagle Safety 40 low 610009	172.–	37-47			×			:	×	Mikrofaser/Textil-Kombination	×	×	×	×		;	××		×	×	××
M114827		HAIX Airpower XR3 604102	216.–	36-50				:	× ×			Waterproofleder	×	×	×	×		;	×	×	×	×	××
M114825		HAIX Trekker Pro 602002	249.–	36-50		×			×			Waterproofleder	×	×	×	×		;	×	×	×	×	××
M127060		SOLID GEAR Vapor SG80003	180.15	36-48	×					:	×	Cordua Rip-Stop mit Leder			×			;	×		×	×	×
M127058	ann	SOLID GEAR Griffin SG73001	141.10	36-48			:	×		:	×	Tech Leder mit Cordura Rip-Stop						;	×	×	×	×	×
M127059	ann	SOLID GEAR Falcon SG73002	162.50	36-48			:	×		;	×	Tech Leder mit Cordura Rip-Stop						;	×	×	×	×	×
M130992		HECKEL Suxxeed Offroad Low 6274.3	69.–	36-48			×			;	×	Narbenleder		×				;	×	×	×	×	××
M130991		HECKEL Suxxeed Offroad High 6273.3	79.–	36-48			×			;	×	Narbenleder		×				;	×	×	×	×	××
M130993		HECKEL MX 300 GT 6393.3	175.–	39–48			×			;	×	Narbenleder	×	×	×	×		;	×	×	×	×	××
M130994		HECKEL MX 100 GT 6392.2	199.–	39–48			×			;	×	Narbenleder	×	×	×	×		;	×	×	×	×	××
								<b>S</b> 5															
M114733		DUNLOP Purofort Thermo+	172.–	39/40; 41–43; 44/45; 46–47		×				;	×	Polyurethan		×		×				×	×		×
M114713		DUNLOP Acifort	39.–	40-47; 48/49		×			×			PVC						:	×	×	×	×	××

			Preis	Grösse	Details
					Zubehör
M132529	Bama Graner Manager Walter Wa Walter Walter Walter Walter Walter Wa Walter Wa Wa Walter Wa Wa Walter Wa Wal	BAMA Reinigungsschaum Cleaner	12.90		• für wirkungsvolle Reinigung und Pflege • für alle Materialien • mit Schwamm
					Step 1 Step 2 Step 3 Step 4 Done Schmutz trocken den Schaum auftragen mit dem Schwamm 30 Minuten ausbürsten den Schaum einreiben trocknen lassen
M132528	Bama	BAMA Schuhpflegemittel Aktiv-Universal-Pflege	13.85		• pflegt, schützt und frischt die Farbe der Materialien auf und erhält die Atmungsaktivität • für alle Materialien  Step 1 Schmutz trocken ausbürsten  Schmutz trocknen lassen  Schmutz trocknen lassen  Schmutz trocknen lassen  Schmutz trocknen lassen
M132527	Bama Soccio William Art of the William Art of the W	BAMA Imprägnierspray Power Protector Universal	14.75		• lang anhaltender Schutz vor Wasser, Schnee und Salz • für Glatt- und Rauleder sowie Textilien und Hightech-Materialien  Step 1  Step 2  Step 3  Step 3  Jone  die Arbeitsschuhe  besprayen  Step 3  Step 3
M132530	Bama RAINER RESH	BAMA Schuh-Deo Trainer Fresh	7.35		• neutralisiert unangenehme Gerüche und beseitigt 99.99% aller Bakterien  Step 1  saubere Arbeitsschuhe  Step 2  von innen besprühen  die Arbeitsschuhe riechen wieder frisch
M114763	10	UVEX Schnürsenkel 9599	3.50 4.50 4.50	90 cm 120 cm 170 cm	
M133096	unve	BLUEWEAR Socken Cyrus	16.90	39-41, 42-44, 45-47	• bequemer, elastischer und breiter Bund
M133097		<b>BLUE</b> WEAR Socken Cosmo	16.90	39-41, 42-44, 45-47	<ul> <li>bequemer, elastischer und gut anliegender Bund</li> <li>unterstützend und weich gepolstert im Zehen-, Sohlen-, Fersen- und Schienbeinbereich</li> </ul>
M133098		BLUEWEAR Socken Clark	19.90	39-41, 42-44, 45-47	<ul> <li>bequemer, elastischer und gut anliegender Bund</li> <li>verstärkt im Zehen- und Fersenbereich</li> <li>stabilisierend im Schienbein- und Vorderfussbereich</li> </ul>
M133283		SNICKERS Socken WORKWEAR 9218	20.45	37-40, 41-44, 45-48	<ul> <li>37.5® Technologie, die Feuchtigkeit perfekt aufnimmt und wieder abgibt</li> <li>Frottee an der Innenseite der Sohle für zusätzliche Wärme</li> <li>anatomische Passform</li> </ul>
M133282		SNICKERS Socken WORKWEAR 9217	23.20	37-40, 41-44, 45-48	<ul> <li>37.5® Technologie, die Feuchtigkeit perfekt aufnimmt und wieder abgibt</li> <li>Luftkanäle und Netzeinsätze an den wärmsten Stellen sorgen für mehr Belüftung, damit die Füsse trocken und frisch bleiben</li> <li>anatomische Passform</li> </ul>
M131877		UVEX Komfortfussbett tune-up 9528	19.80	35-52	<ul> <li>drei verschiedene Ausführungen: Low, Medium, High</li> <li>passend zu den UVEX Sicherheitsschuhlinien UVEX 1 und UVEX 2</li> <li>verbesserte Ergonomie durch optimale Unterstützung des Fussgewölbes</li> <li>reduzierte Ermüdungserscheinungen</li> <li>vermeidet Druckstellen</li> <li>atmungsaktiv</li> </ul>
= pas	<b>send zum</b> Kom	nfortfussbett UVEX tune-up			



Tel.	San	
Ein Unternehmen	der Debrunner Koenig Gruppe	

Giubiasco

058 235 08 20

Bern	058 235 20 20	Emmenbrücke	058 235 22 20	Frenkendorf	058 235 15 20	Glattbrugg	058 235 16 60
Landquart	058 235 07 20	Näfels	058 235 06 20	St. Gallen	058 235 03 20	Stans	058 235 24 71
Sursee	058 235 24 20	Visp	058 235 28 20	Weinfelden	058 235 05 20	Wettingen	058 235 16 20
Carouge Neuchâtel	058 235 33 20 058 235 36 20	Crissier Nyon	058 235 30 20 058 235 34 20	Givisiez Sierre	058 235 32 20 058 235 29 20	Chx-Fds	058 235 36 20