

Hommel Hercules Werkzeughandel

Gültig bis 31.12.2016
00 080 660

 **atlas**[®]
 *the shoe company*



GESÜNDER ARBEITEN

// INNOVATIONEN ERLEBEN

HHW

www.hhw.de



Ihre Sicherheit ist uns wichtig!

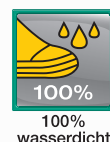
Sicherheitsstufen im Überblick:

- | | |
|--|---|
| <p>EN ISO 20344 Grundanforderungen und Prüfverfahren für Sicherheitsschuhe, Schutzschuhe und Berufsschuhe für den gewerblichen Gebrauch.</p> | <p>EN ISO 20346 Spezifikation für Schutzschuhe; (allg. Schutzfunktion) mit Zehenschutzkappen¹, welche einer Prüfenergie von mindestens 100 Joule standhalten müssen.</p> |
| <p>EN ISO 20347 Spezifikation für Berufsschuhe. Diese haben eine allgemeine Schutzfunktion, jedoch bestehen hier keine Mindestanforderungen an eine Zehenschutzkappe¹.</p> | <p>EN ISO 20345 Spezifikation für Sicherheitsschuhe; (allg. Schutzfunktion) mit Zehenschutzkappen¹, welche einer Prüfenergie von mindestens 200 Joule standhalten müssen.</p> |

Sicherheitsschuhe nach EN ISO 20345

- | | |
|--|--|
| <p>SB Erfüllt alle „EN ISO 20345“ Grundanforderungen. Offener Fersenbereich, Zehenschutzkappen¹ mit 200 Joule Widerstandskraft.</p> | |
| <p>S1 Neben den Grundanforderungen zusätzlich: geschlossener Fersenbereich, Energieaufnahmevermögen, Antistatik, Zehenschutzkappe¹ mit einer Widerstandskraft von 200 Joule. Einsatzgebiet: Trockenbereich, Innenbereich.</p> | |
| <p>S1P Wie S1, jedoch zusätzlich mit einer durchgehend durchtrittsicheren Zwischensohle².</p> | |
| <p>S2 Wie S1, jedoch geeignet bei Arbeiten auf feuchten Böden, deshalb wasserdurchtrittshemmende Wirkung, Wasserdampfaufnahmefähigkeit. Einsatzgebiet: Trocken- und Nassbereich, Innen- und Außenbereich.</p> | |
| <p>S3 Wie S2, jedoch zusätzlich mit einer durchgehend durchtrittsicheren Zwischensohle².</p> | |
| <p>S4 PU- oder PVC-Sicherheitsstiefel, geeignet für Bereiche, in denen die erhöhte Einwirkung von Flüssigkeit, Nässe oder Schmutz gegeben ist. 100 % wasserdicht, antistatische Eigenschaften, Zehenschutzkappe¹ mit einer Widerstandskraft von 200 Joule.</p> | |
| <p>S5 Wie S4, jedoch zusätzlich mit einer durchgehend durchtrittsicheren Zwischensohle².</p> | |

1) Zehenschutzkappen können aus Stahl, Aluminium oder Kunststoff bestehen.
2) Durchtrittsichere Zwischensohlen können aus Stahl oder anderen durchtrittsicheren Materialien/Geweben bestehen.



Rutschhemmung/Gleitsicherheit (EN ISO 20344 – 20347:2007 + Ac:2007 + A1:2007)

- SRA** Rutschhemmung auf Boden aus Keramikfliesen mit SLS (Natriumlaurylsulfatlösung)
SRB Rutschhemmung auf Stahlboden mit Glycerol
SRC Rutschhemmung auf Boden aus Keramikfliesen mit SLS und auf Stahlboden mit Glycerol (SRC = SRA + SRB)

Abkürzungen, Spezifikationen und Zusatzanforderungen (Auszug):

- | | |
|---|----------------------------------|
| A antistatischer Schuh | CI kälteisolierende Sohle |
| E Energieaufnahmevermögen im Fersenbereich | HI hitzeisolierende Sohle |
| P durchtrittsichere Sohle | WR wasserdichter Schuh |
| HRO hitzebeständige Laufsohle | SRC rutschfester Schuh |

:A240 S1 | ESD

:EN ISO 20345 S1

- :perforiertes vollnarbiges Nubukleder
- :clima-stream® Konzept
- :aktiv-X Funktionsfutter
- :auswechselbare Einlegesohle
- :3D-Dämpfungssystem
- :geeignet für die Einlagenversorgung
- :Sneaker Sohlentechnologie
- :ESD-Ausstattung
- :Stahlkappe



:36 - 48

93001 560-572

Preis € **75,10**



36	Größen D/EU	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
48	Art.-Nr. 93 001	(560)	(561)	(562)	(563)	564	565	566	567	568	569	570	(571)	(572)

:SL44 BLUE S1 | ESD

:EN ISO 20345 S1 SRC

- :SPORTLINE-Obermaterial
- :alu-tec® Aluminiumkappe
- :carbonfaserverstärkter Spitzenschutz
- :Sicherheitsreflektoren
- :clima-stream® Konzept
- :aktiv-X Funktionsfutter
- :auswechselbare Einlegesohle
- :3D-Dämpfungssystem
- :geeignet für die Einlagenversorgung
- :ESD-Ausstattung
- :MPU® Light-Sohlentechnologie



:36 - 48

:erhältlich auch in
W12 (extrabreit)

93001 360-372

Preis € **79,70**



36	Größen D/EU	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
48	Art.-Nr. 93 001	(360)	(361)	(362)	363	364	365	366	367	368	369	370	371	(372)



the power of lightness

:SL265 XP® GREEN S1P | ESD



:EN ISO 20345 S1P SRC
:XP® metallfreie Durchtrittssicherheit



:36 - 48

:auch in **W12** (extrabreit) und in den Spezialweiten **W13** und **W14** erhältlich

:SL465 XP® BLUE S1P | ESD



:EN ISO 20345 S1P SRC
:XP® metallfreie Durchtrittssicherheit



:36 - 48

:auch in **W12** (extrabreit) und in den Spezialweiten **W13** und **W14** erhältlich

36	Größen D/EU	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
48	Art.-Nr. 93 001	(760)	(761)	(762)	(763)	764	765	766	767	768	769	770	(771)	(772)

36	Größen D/EU	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
48	Art.-Nr. 93 000	(000)	(001)	(002)	(003)	004	005	006	007	008	009	010	(011)	(012)



93001 760-772

Preis € **70,90**



93000 000-012

Preis € **70,90**



- :SPORTLINE-Obermaterial
- :alu-tec® Aluminiumkappe
- :carbonfaserverstärkter Spitzenschutz
- :clima-stream® Konzept
- :aktiv-X Funktionsfutter
- :auswechselbare Einlegesohle
- :3D-Dämpfungssystem
- :geeignet für die Einlagenversorgung
- :ESD-Ausstattung
- :MPU® Light-Sohlentechnologie





the power of lightness

:SL205 XP® GREEN S1P | ESD

XP technology :EN ISO 20345 S1P SRC
:XP® metallfreie Durchtrittssicherheit



:36 - 48

:auch in **W12** (extrabreit)
und in den Spezialweiten
W13 und **W14** erhältlich

:SL405 XP® BLUE S1P | ESD

XP technology :EN ISO 20345 S1P SRC
:XP® metallfreie Durchtrittssicherheit



:36 - 48

:auch in **W12** (extrabreit)
und in den Spezialweiten
W13 und **W14** erhältlich

36	Größen D/EU	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
48	Art.-Nr. 93 000	(020)	(021)	(022)	(023)	024	025	026	027	028	029	030	031	(032)

36	Größen D/EU	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
48	Art.-Nr. 93 000	(040)	(041)	(042)	043	044	045	046	047	048	049	050	051	(052)

- :perforiertes SPORTLINE-Obermaterial
- :alu-tec® Aluminiumkappe
- :carbonfaserverstärkter Spitzenschutz
- :clima-stream® Konzept
- :aktiv-X Funktionsfutter
- :auswechselbare Einlegesohle
- :3D-Dämpfungssystem
- :geeignet für die Einlagenversorgung
- :ESD-Ausstattung
- :MPU® Light-Sohlentechnologie



93000 020-032

Preis € **76,50**

93000 040-052

Preis € **76,50**



SCAN YOUR FEET



Fußscan in einer neuen Dimension
Erleben Sie die ATLAS® App

Scannen Sie jetzt Ihre Füße mit der ATLAS® App und bestimmen Sie Ihre exakte Schuhgröße & -weite.



ZUM DOWNLOAD

www.atlasschuhe.de/App



:DUOSOFT 480 HI HRO S2

:EN ISO 20345 S2 SRC



:38 - 48

:auch in W12 (extrabreit) erhältlich

- :Waterproof-Glattleder
- :aktiv-X Funktionsfutter
- :auswechselbare Einlegesohle
- :3D-Dämpfungssystem
- :geeignet für die Einlagenversorgung
- :DUOSOFT® Sohlentechnologie
- :Stahlkappe

93002 310-320

Preis € **69,20**

36
48

Größen D/EU

38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48

Art.-Nr. 93 002

(310) 311 312 313 314 315 316 317 318 319 (320)



the power of lightness

:SL645 XP® BLUE S3



:EN ISO 20345 S3 SRC
:XP® metallfreie Durchtrittssicherheit



:36 - 48

:auch in **W12** (extrabreit) und in den Spezialweiten **W13** und **W14** erhältlich

93003 080-092

Preis € **76,60**

:SL845 XP® BLUE S3



:EN ISO 20345 S3 SRC
:XP® metallfreie Durchtrittssicherheit



:36 - 48

:auch in **W12** (extrabreit) und in den Spezialweiten **W13** und **W14** erhältlich

93003 190-202

Preis € **80,40**

36	Größen D/EU	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
48	Art.-Nr. 93 003	(080)	(081)	(082)	083	084	085	086	087	088	089	090	091	(092)

36	Größen D/EU	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
48	Art.-Nr. 93 003	(190)	(191)	(192)	193	194	195	196	197	198	199	200	201	(202)

- :Waterproof-Glattleder
- :alu-tec® Aluminiumkappe
- :carbonfaserverstärkter Spitzenschutz
- :aktiv-X Funktionsfutter
- :auswechselbare Einlegesohle
- :3D-Dämpfungssystem
- :geeignet für die Einlagenversorgung
- :ESD-Ausstattung
- :MPU® Light-Sohlentechnologie



93003 080-092



93003 190-202

:ANATOMIC BAU 450 S3

:EN ISO 20345 S3 SRC
:Durchtrittsicherheit



:36 - 48

:auch in W12 (extrabreit) erhältlich

:XN Sohlentechnologie
:Waterproof-Glattleder
:aktiv-X Funktionsfutter
:auswechselbare Einlegesohle
:geeignet für die Einlagenversorgung
:3D-Dämpfungssystem
:Stahlkappe



93003 290-302

Preis € **59,50**

36	Größen D/EU	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
48	Art.-Nr. 93 003	(290)	(291)	(292)	293	294	295	296	297	298	299	300	301	(302)



:ANATOMIC BAU 500 S3

:EN ISO 20345 S3 SRC
:Durchtrittsicherheit

:36 - 48

:Waterproof-Glattleder
:Überkappe
:aktiv-X Funktionsfutter
:auswechselbare Einlegesohle
:3D-Dämpfungssystem
:geeignet für die Einlagenversorgung
:erhältlich auch in W12 (extrabreit)
:Outdoor Sohlentechnologie
:Grobstollenprofil
:Stahlkappe

93003 320-329

Preis € **61,90**

39	Größen D/EU	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
48	Art.-Nr. 93 003	320	321	322	323	324	325	326	327	328	(329)



:alu-tec® 735 XP® S3

:EN ISO 20345 S3 SRC
:XP® metallfreie Durchtrittsicherheit



:39 - 48

:auch in **W12** (extrabreit) erhältlich

- :Waterproof-Glattleder
- :alu-tec® Aluminiumkappe
- :carbonfaserverstärkter Spitzenschutz
- :aktiv-X Funktionsfutter
- :auswechselbare Einlegesohle
- :3D-Dämpfungssystem
- :geeignet für die Einlagenversorgung
- :Outdoor Sohlentechnologie
- :Grobstollenprofil

93003 680-689

Preis € **75,50**



36	Größen D/EU	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
48	Art.-Nr. 93 003	680	681	682	683	684	685	686	687	688	(689)



:GTX 535 GORE-TEX® S3 CI

:EN ISO 20345 S3 SRC
:XP® metallfreie Durchtrittsicherheit



:36 - 48

:auch in **W12** (extrabreit) erhältlich



- :GORE-TEX® Funktionsfutter
- :Waterproof-Glattleder
- :alu-tec® Aluminiumkappe
- :carbonfaserverstärkter Spitzenschutz
- :Sicherheitsreflektoren
- :auswechselbare Einlegesohle
- :3D-Dämpfungssystem
- :geeignet für die Einlagenversorgung
- :Outdoor Sohlentechnologie
- :Grobstollenprofil

93003 770-782

Preis € **104,00**



36	Größen D/EU	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
48	Art.-Nr. 93 003	(770)	(771)	(772)	773	774	775	776	777	778	779	780	781	(782)

WELCHER ERGO-MED® TYP SIND SIE?

Lassen Sie sich von uns beraten oder machen Sie selbst den individuellen Fußabdruck-Test:
Entscheiden Sie sich selbst für Ihre persönliche Ergo-Med® Einlegesohle.



Ergo-Med®
green

Einlegesohle ‚low‘

für die angenehme Weichbettung der Füße und zur natürlichen Entlastung des Rückens.

93990 (260-273)

Preis € **11,75**



DGUV
 112-191



Neigen Sie zu einem Platt- oder Senkfuß?

Mit diesen Beschwerden sind Sie nicht allein. Sobald das Fußgewölbe unter den täglichen Belastungen nachgibt, ist vom Senkfuß die Rede. Dies betrifft etwa 15% der Bevölkerung. Berührt das Gewölbe den Boden, spricht man vom Plattfuß. Ca. 5% der Bevölkerung leiden unter dieser Fehlstellung. Unsere Lösung: **Ergo-Med® green.**

93990 ...

260 – GR. 36
261 – GR. 37
262 – GR. 38
263 – GR. 39
264 – GR. 40
265 – GR. 41
266 – GR. 42

93990 ...

267 – GR. 43
268 – GR. 44
269 – GR. 45
270 – GR. 46
271 – GR. 47
272 – GR. 48
273 – GR. 49



Ergo-Med®
blue

Einlegesohle ‚medium‘

für eine leicht verstärkte Fußunterstützung: zur angenehmen Weichbettung der Füße und zur natürlichen Entlastung des Rückens.

93990 (280-293)

Preis € **11,75**



DGUV
 112-191



Haben Sie den klassischen Normalfuß?

Etwa 75% der Bevölkerung haben einen ‚normalen‘ Fuß. Aufgrund erhöhter Belastung, beispielsweise in der Arbeitswelt, kann es aber trotzdem zu Fußbeschwerden kommen. Zur Weichbettung empfiehlt ATLAS® die meist getragene Einlegesohle: **Ergo-Med® blue.**

93990 ...

280 – GR. 36
281 – GR. 37
282 – GR. 38
283 – GR. 39
284 – GR. 40
285 – GR. 41
286 – GR. 42

93990 ...

287 – GR. 43
288 – GR. 44
289 – GR. 45
290 – GR. 46
291 – GR. 47
292 – GR. 48
293 – GR. 49



Ergo-Med®
red

Einlegesohle ‚high‘

für eine ausgeprägte Fußunterstützung: zur angenehmen Weichbettung der Füße und zur natürlichen Entlastung des Rückens.

93990 (300-313)

Preis € **11,75**



DGUV
 112-191



Leiden Sie unter Überlastungssymptomen durch einen Hohlfuß?

Etwa 5% der Bevölkerung haben diese angeborene Fuß-Fehlstellung. Das Längsgewölbe bleibt beim Hohlfuß, auch unter Belastung, übermäßig stark gewölbt. Der Fuß kann kaum dämpfende Wirkung ausführen. Die Einlegesohle von ATLAS® bietet Entlastung: **Ergo-Med® red.**

93990 ...

300 – GR. 36
301 – GR. 37
302 – GR. 38
303 – GR. 39
304 – GR. 40
305 – GR. 41
306 – GR. 42

93990 ...

307 – GR. 43
308 – GR. 44
309 – GR. 45
310 – GR. 46
311 – GR. 47
312 – GR. 48
313 – GR. 49

ORTHOPÄDISCHE EINLAGENVERSORGUNG

DGUV Regel 112-191 BGR 191



CheckListe für ihre orthopädische Einlagenversorgung

1. Wählen Sie aus dem ATLAS® Sortiment ein Schuhmodell aus, welches mit dem Einlagen-Symbol gekennzeichnet ist.
2. Wenn Ihr Orthopäde eine medizinisch notwendige Einlagenversorgung verordnet hat, reichen Sie bitte den gewählten ATLAS® Sicherheitsschuh und das Rezept bei Ihrem örtlichen Orthopädienschuhmacher oder Sanitätshaus ein.
3. Ihr Orthopädienschuhmacher oder Sanitätshaus fertigt Ihnen dann, unter Berücksichtigung der im Schuhkarton beiliegenden Fertigungsan-

weisung (Gebrauchsanweisung), Ihre individuelle, passgenaue Einlage an. Die im Schuh einliegende ATLAS® Klima Komfort® Einlegesohle bildet hierbei die Grundlage.

Für Ihre persönliche Einlagenversorgung stehen Ihnen weiterhin die Ergo-Med® Einlagen von ATLAS® sowie die Einlagen Secosol® von Hartmann und Ergo-Pad® work:h von Bauerfeind zur Verfügung. Die Fertigungsanweisung kann auch über unsere Homepage www.atlasschuhe.de herunter geladen werden.

4. Die Abrechnung der Einlagen erfolgt über den Orthopädienschuhmacher.



DGUV REGEL 112-191

Durch die Fusion der Berufsgenossenschaften und der öffentlichen Unfallversicherungsträger hat die Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung eine Vereinheitlichung der Regelwerke vorgenommen. Damit ändert sich die Bezeichnung BGR 191 in DGUV Regel 112-191.

Die DGUV Regel 112-191 schreibt vor, dass orthopädische Einlagen nur in Verbindung mit einer gültigen Baumusterprüfung in Sicherheitsschuhe eingelegt werden dürfen, damit diese weiterhin der Norm EN ISO 20345 entsprechen. ATLAS® bietet Ihnen für die orthopädische Einlagenversorgung praxisorientierte Lösungen. Die Baumusterprüfungen erfolgten durch den TÜV Rheinland. Die Anpassung der Einlagen wird durch den örtlichen Orthopädienschuhmacher oder Ihr Sanitätshaus vorgenommen.

:XN 565

- :Waterproof-Glattleder
- :carbonfaserverstärkter Spitzenschutz
- :aktiv-X Funktionsfutter
- :auswechselbare Einlegesohle
- :3D-Dämpfungssystem
- :Sicherheitsreflektoren
- :geeignet für die Einlagenversorgung
- :XN Sohlentechnologie
- :Stahlkappe



:39 - 47

93003 790-798



 **atlas**[®] – the shoe company

39	Größen D/EU	39	40	41	42	43	44	45	46	47
47	Art.-Nr. 93 003	790	791	792	793	794	795	796	797	798



www.hhw.de

HOMMEL HERCULES WERKZEUGHANDEL GmbH & CO. KG

Zentrale Viernheim · Heidelberger Straße 52 · 68519 Viernheim
Tel. +49 (0) 6204 739-0 · Fax +49 (0) 6204 739-1222 · E-Mail: info@hhw.de

Chemnitz · Röhrsdorfer Allee 14 · 09247 Chemnitz
Tel. +49 (0) 3722 5993-250 · Fax +49 (0) 3722 5993-2548 · E-Mail: hhwchemnitz@hhw.de

Hannover · Frankenring 18 · 30855 Langenhagen
Tel. +49 (0) 511 740291-230 · Fax +49 (0) 511 740291-2310 · E-Mail: hhwhannover@hhw.de

Köln · Mathias-Brüggen-Str. 162 · 50829 Köln (Ossendorf)
Tel. +49 (0) 221 59769-220 · Fax +49 (0) 221 59769-2210 · E-Mail: hhwkoeln@hhw.de

Saarbrücken · Innovationspark am Beckerturm · Kaiserstr. 170-174 · 66386 St. Ingbert
Tel. +49 (0) 6894 95900-0 · Fax +49 (0) 6894 95900-2050 · E-Mail: hhwsaarbruecken@hhw.de

Österreich · Hommel & Seitz Gesellschaft m.b.H. · Eduard-Kittenberger-Gasse 56, Obj. 8 · 1230 Wien
Tel. +43 1 865482-80 · Fax +43 1 865482-2 · E-Mail: email@hommel-seitz.at

Ab einem Auftragswert von € 50,- netto liefern wir innerhalb der Bundesrepublik Deutschland frei Haus, einschließlich Verpackung.
Für Kleinbestellungen unter € 50,- netto erheben wir eine Bearbeitungsgebühr in Höhe von € 10,-. Für alle Bestellungen gelten ausschließlich unsere allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen. Druckfehler und Irrtum vorbehalten! Verkauf solange Vorrat reicht.
Alle Preise verstehen sich zzgl. der gesetzlichen MwSt.