



PUMA[®]
SAFETY

DGUV.
112-191.





In der PUMA SAFETY-Kollektion finden Sie verschiedenste Modelle, die gemäß DGUV 112-191 für die am häufigsten notwendigen orthopädische Maßnahmen zertifiziert sind und den Anforderungen der DIN EN ISO 20345 entsprechen. Die Secosol Sohlen entsprechen ebenfalls der Ö-Norm Z1259-2017.

Diese Sicherheitsschuhe können einfach bei einem zugelassenen Orthopädienschumacher oder Sanitätshaus an die individuelle Situation des Trägers angepasst werden - ohne Verlust der Schutzfunktionalität.

Die orthopädischen Bauteile für die Zurichtung erhält der Orthopädienschuhmacher bzw. das Sanitätshaus bei unserem Partner:

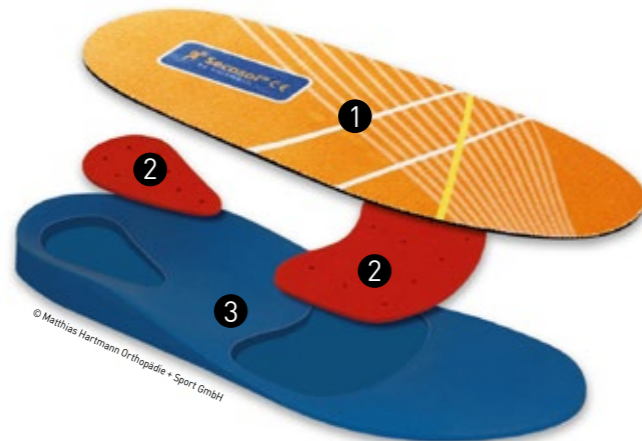
Matthias Hartmann Orthopädie + Sport GmbH

Schelde-Lahn-Straße 20
35713 Hirzenhain-Bahnhof

Tel.: +49 (0)2770 27 113-0
Fax: +49 (0)2770 27 113-29

info@hartmann-os.com
www.hartmann-os.com

Mehr Infos über PUMA Safety mit DGUV 112-191 Zertifizierung und eine detaillierte Beschreibung der Modelle finden Sie auf unserer Website www.puma-safety.com.



© Matthias Hartmann Orthopädie + Sport GmbH



1 POLSTERSOHLE

- hohe elektrische Leitfähigkeit, ESD geeignet
- hoher Tragekomfort
- abriebfest

2 STÖßABSORBER

- reduziert die Aufprallkräfte
- dauerelastisch
- druckverteilend

3 EINLAGENELEMENT

- hohe elektrische Leitfähigkeit
- druckverteilend

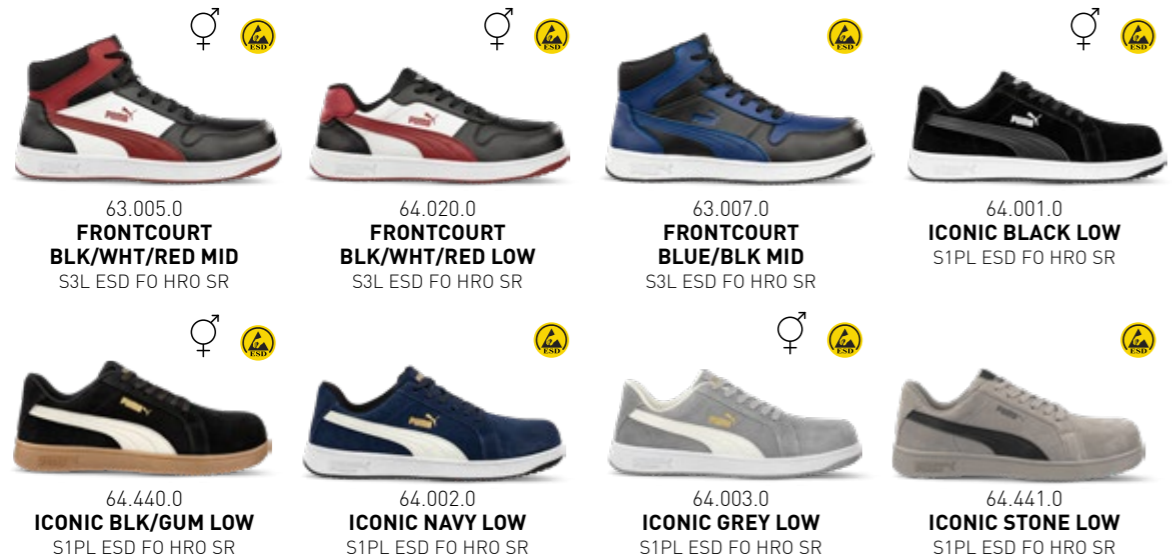




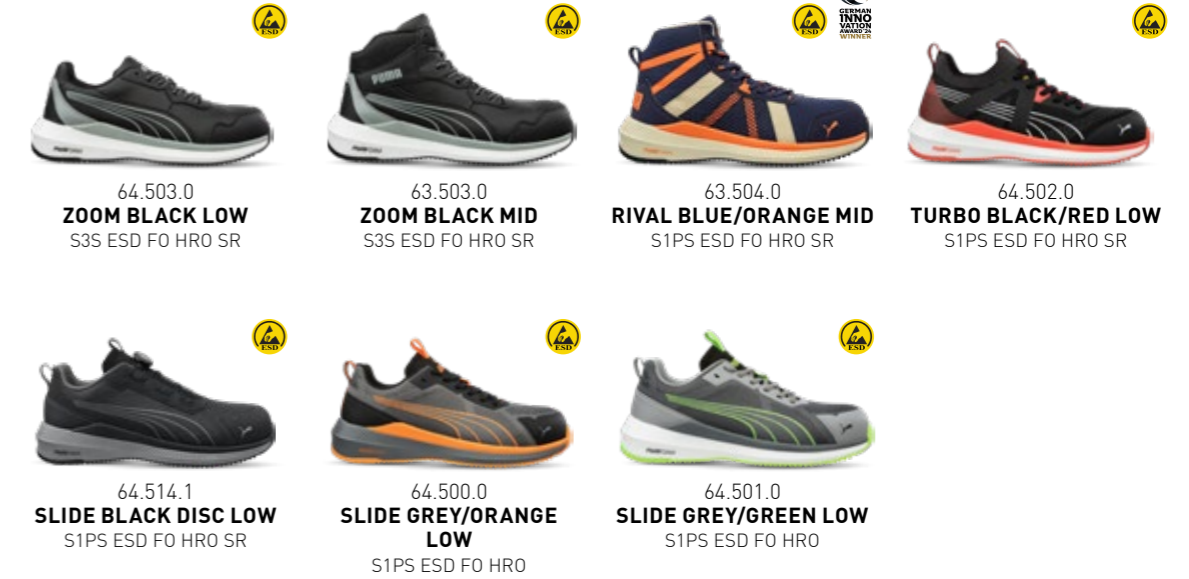
SCUFF CAPS EVO



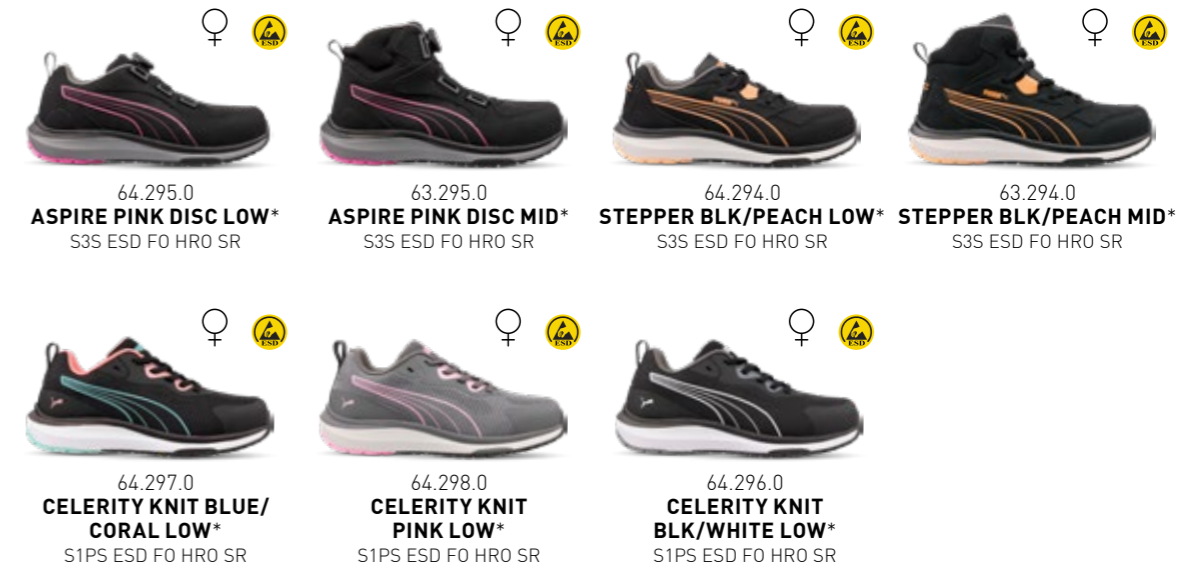
HERITAGE



MOTION PWR



MOTION WNS





MOTION CL



64.455.0
CHARGE ORANGE LOW
S1P ESD HRO SRC

64.452.0
CHARGE GREEN LOW
S1P ESD HRO SRC

64.454.0
CHARGE BLACK LOW
S1P ESD HRO SRC

MOTION PROTECT



64.388.0
FUSE MOTION 2.0 GREEN LOW
S1PS ESD FO HRO SR

64.389.0
FUSE MOTION 2.0 RED MID
S1PS ESD FO HRO SR

64.378.0
CHASE BLUE/ORANGE LOW
S1PS ESD FO HRO SR



63.388.0
VELOCITY 2.0 YELLOW MID
S3S ESD FO HRO SR

64.385.0
VELOCITY 2.0 BLUE LOW
S1PS ESD FO HRO SR

64.384.0
VELOCITY 2.0 BLACK LOW
S3S ESD FO HRO SR



64.370.0
VANTI GREY LOW
S1PS ESD FO HRO SR

*in progress



MOTION CORE



64.773.0
SHIFT BLUE LOW*
S1PS FO HRO SR

64.770.0
SHIFT BLK/WHITE LOW*
S3S FO HRO SR

64.778.0
SHIFT GREY/YELLOW LOW*
S1PS FO HRO SR

TECHNICS LINE



64.427.0
KRYPTON BLUE LOW*
S3S ESD FO SR

63.427.0
KRYPTON BLUE MID*
S3S ESD FO SR

64.432.0
KRYPTON GREEN DISC LOW*
S3S ESD FO SR



63.432.0
KRYPTON GREEN DISC MID*
S3S ESD FO SR

64.421.1
FUSE TC GREEN DISC LOW*
S1PS ESD FO SR

64.421.0
FUSE TC GREEN LOW*
S1PS ESD FO SR



64.428.0
FUSE TC BLUE LOW*
S1PS ESD FO SR

64.411.0
FUSE TC PINK WNS LOW*
S1PS ESD FO SR

64.429.0
NEODYME BLUE LOW*
S1PS ESD FO SR

*in progress





URBAN PROTECT



64.310.0
CROSSTWIST LOW
S3S FO HRO SR



63.314.0
CROSSTWIST MID
S3S FO HRO SR



63.313.0
CROSSTWIST BLK MID
SB E PS WPA FO HRO SR



64.471.0
RIDER BLUE LOW
SB E PS FO HRO SR



64.470.0
RIDER BLK LOW
S1PS ESD FO HRO SR



64.326.0
RIDER GREY LOW
S1PS ESD FO HRO SR



63.318.0
DASH WHEAT MID
S3S FO HRO SR



64.316.0
ELEVATE KNIT BLACK LOW
S1PS ESD FO HRO SR



64.317.0
ELEVATE KNIT GREEN LOW
S1PS ESD FO HRO SR



64.306.0
BLAZE KNIT LOW
S1PS FO HRO SR

REBOUND



63.010.1
CONDOR BLACK MID
S3L ESD FO SR



64.052.1
CONDOR BLACK LOW
S3L ESD FO SR



63.012.2
CONDOR BROWN MID
S3L ESD FO SR



64.054.2
CONDOR BROWN LOW
S3L ESD FO SR



64.089.1
AVIAT LOW
S1PL ESD FO SR

WHITE'N SERVICE



64.062.2
CLARITY LOW
S2 SRC



64.064.2
ABSOLUTE LOW
S2 SRC



63.018.2
ABSOLUTE MID
S2 SRC



URBAN EFFECT



64.464.0
FRONTSIDE LOW
S1PS ESD FO HRO SR



64.462.0
AIRTWIST BLUE LOW
S3S ESD FO HRO SR



64.465.0
AIRTWIST BLACK LOW
S3S ESD FO HRO SR



64.465.1
AIRTWIST BLAKC DISC LOW
S3S ESD FO HRO SR



64.463.0
AIRTWIST BLK RED LOW
S3S ESD FO HRO SR



64.461.0
AIRTWIST GREY LOW
S3S ESD FO HRO SR



64.466.0
FRONTSIDE BLK/BLUE LOW
S1PS ESD FO HRO SR



64.467.0
FRONTSIDE IVY LOW
S1PS ESD FO HRO SR

