





PUMA SAFETY

# BGR 191

[DGUV 112-191]





## MODELLÜBERSICHT BGR 191 (DGUV 112-191)

In der PUMA SAFETY-Kollektion finden Sie verschiedenste Modelle, die gemäß BGR 191 (DGUV 112-191) für die am häufigsten notwendigen orthopädische Maßnahmen zertifiziert sind und den Anforderungen der DIN EN ISO 20345 entsprechen.

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

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

### Matthias Hartmann Orthopädie + Sport GmbH

Auf der Langaar 8  
35684 Dillenburg-Frohnhausen

Tel.: +49 (0) 2771 - 26 79-0

info@hartmann-os-com

Fax: +49 (0) 2771 - 26 79-29

www.hartmann-os.com

Mehr Infos über PUMA Safety mit BGR 191 (DGUV 112-191) Zertifizierung und eine detaillierte Beschreibung der Modelle finden Sie auf unserer Website [www.puma-safety.com](http://www.puma-safety.com).



#### 1 Polstersohle

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

#### 2 Stoßabsorber

- reduziert die Aufprallkräfte
- dauerelastisch
- druckverteilend

#### 3 Einlagenelement

- hohe elektrische Leitfähigkeit
- druckverteilend

### MISS SAFETY



64.282.0  
Fuse Motion Blue Wns Low  
S1 HRO SRC



64.287.0  
Fuse Motion Red Wns Low  
S1 HRO SRC



64.288.0  
Stepper Wns Low  
S2 HRO SRC

### MOTION PROTECT



64.252.0  
Fuse Motion Green Low  
S1P HRO SRA



64.254.0  
Fuse Motion Red Low  
S1P HRO SRA



64.258.0  
Fuse Motion Black Low  
S1P HRO SRA

### REBOUND 3.0



64.089.0  
Aviat Low  
S1P ESD SRC



64.074.0  
Mercury Low  
S1P ESD SRC



63.024.0  
Mercury Mid  
S1P ESD SRC

### MOTO PROTECT



64.263.0  
Silverstone Low  
S1P HRO SRC



64.267.0  
Monza Low  
S1P HRO SRC



64.268.0  
Dakar Low  
S1P HRO SRC

### WHITE 'N SERVICE



63.018.2  
Absolute Mid  
S2 SRC



64.062.2  
Clarity Low  
S2 SRC



64.064.2  
Absolute Low  
S2 SRC

## MOTION PROTECT



64.283.0

**Spring Wns Low**

S1 HRO SRC

nach Anpassung kein ESD



64.284.0

**Stream Red Wns Low**

S1 HRO SRC

nach Anpassung kein ESD



64.245.0

**Stream Red Low**

S1P HRO SRA



64.246.0

**Stream Blue Low**

S1P HRO SRA



64.251.0

**Fast Low**

S1P HRO SRA



64.253.0

**Speed Low**

S1P HRO SRA



64.256.0

**Pace Low**

S1P HRO SRA



64.259.0

**Pace Blue Low**

S1P HRO SRA



64.257.0

**Velocity Low**

S3 HRO SRA



64.250.0

**Pace Black Low**

S3 HRO SRA



64.068.0

**Skylon Low**

S1P ESD SRC



64.090.0

**Viking Low**

S3 ESD SRC



64.054.1

**Condor Low**

S3 ESD SRC



63.012.1

**Condor Mid**

S3 ESD SRC



64.052.0

**Pioneer Low**

S3 ESD SRC



63.010.0

**Pioneer Mid**

S3 ESD SRC



64.265.0

**Monaco Low**

S3 HRO SRC



64.262.0

**Daytona Low**

S3 HRO SRC



63.216.0

**Daytona Mid**

S3 HRO SRC



63.217.0

**Le Mans Mid**

S3 HRO SRC



63.218.0

**Indy Mid**

S3 HRO SRC



63.038.0

**Clear Chelsea Mid**

S2 SRC