

PUMA "Crosstwist Low"



designed
in
Germany

Lage, sportieve en zeer comfortabele safety sneaker, beschermende neus uit glasvezel en metaalvrije antiperforatie, extra slijtvaste coating aan de neus en de hiel. Hittebestendige, schokabsorberende en slipvaste loopzool.

Artikel: 903390 (Puma 64.310.0)

Norm:

- **EN ISO20345 S3 HRO SRC**
- Ruime, lichtgewicht glasvezel beschermneus (compressieweerstand 200J)
- Soepele composiet tussenzool (penetratieweerstand 1100 N)
- Antistatische loopzool (elektrische weerstand ligt tussen 100 kΩ en 1000 MΩ)

Maten:

- 39 – 47
- Breedte : 11

Schacht:

- Volnerf leer in combinatie met slijtvast textiel
- Extra geïnjecteerde beschermende en slijtvaste TPU-laag aan de neus en de hiel
- Sluiting door een combinatie van 4x2 textiellussen en 1x2 kunststof veteroogjes
- Zacht gepolsterde enkelboord met aantreklus voor een uitstekende ondersteuning van de hiel
- Met textiel gepolsterde tong

BreathActive voering:

- Een functionele voering met meerdere lagen die dankzij haar micro-kanaaltjes betere ademende eigenschappen biedt en een betere absorptie en uitstoot van de vochtigheid

Evercushion® BA voetbed:

- Volledig anatomisch gevormd voetbed.
- Het geschuimde open-cel polyurethaan materiaal transporteert het transpiratievocht weg van de voet.
- De vochtabsorberende en antibacteriële textiel bovenlaag houdt de voet droog.
- Is zoals alle evercushion® inlegzolen permanent schokabsorberend wat de levensduur van de schoen tegoeed komt.



Urban Protect loopzool:

- Retro design geïnspireerd door het in de Jaren zestig populaire FIFA world cup model Puma King. Klassieke design elementen werden gecombineerd met een moderne, modieuze snit.
- Hittebestendige HRO rubber loopzool (< 300°C). De structuur in het profiel vergroot de beweeglijkheid en het veilig contact met de bodem. Het rotatiepunt vooraan vermindert de frictie en dus ook de vermoeidheid tijdens het staan, gaan en lopen.
- EVA tussenzool: In deze ultra lichtgewicht tussenzool zorgen ontelbare kleine luchtblaasjes voor een uitstekende demping en optimale afrolbeweging van de voet.
- Het IdCELL element in de hiel bestaat uit zeer zacht schokabsorberend EVA materiaal: het dempt de schokken en zet die energie om in terug veerkracht
- Voldoet aan de SRC slipweerstand (EN 13287 testmethode)
 - SRA – voldoet aan eisen van slipweerstand op keramische tegels
 - SRB – voldoet aan eisen van slipweerstand op stalen platen
 - SRC – de schoenen overtreffen de eisen van SRA en SRB.



***Opmerking:** een goed onderhoud verlengt de levensduur en bewaart het goed functioneren van de schoen. Het leder kan uitdrogen, zijn soepelheid verliezen, wat barstjes kan veroorzaken. De naden kunnen scheuren ten gevolge van de druk. Schoenen moeten regelmatig onderhouden worden met schoencrème om hun waterafstotend karakter te behouden.*