

## PUMA “63.010.0”



### Hoge veiligheidsschoen met composiet beschermneus en tussenzool (metaalvrij)

#### Norm:

- **EN ISO20345 S3**
- Composiet beschermneus EN 344-1 (200J)
- Soepele composiet tussenzool EN 344-1 (penetratieweerstand 1100 N)
- Antistatische loopzool

#### Maten:

- 39 – 47
- Breedte 11

#### Schacht:

- Soepel volnerfrundleider, gewaxt
- Gepolsterde kraag in zeer licht en sterk hightech textiel, snijbestendig en slijtvast, water- en vuilafstotend
- HeelTec Support : het half-hard buitenkader biedt de hiel functionele steun en meer stabiliteit
- Sluiting door middel van 4x2 oogjes et 2x2 anticorrosieve haakjes
- Gesloten, gepolsterde watertong



Sterk in werkkledij sinds 1938  
Uw partner in veiligheidsschoenen

Habille les professionnels depuis 1938  
Votre partenaire en chaussures de sécurité

---

### **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® binnenzool:**

- Biedt uitstekende stabiliteit dankzij haar honinggraatprofiel, ademend, sneldrogend, anatomisch gevormd, met schokabsorptie in de hak, antistatisch.

### **Loopzool TPU technics line REBOUND 2.0 met idCELL:**

- Loopzool in TPU (thermoplastisch polyurethaan), direct geïnjecteerd.
- Slijtvast, biedt een maximum aan stabiliteit en duurzaamheid. De flex-groeven bieden een grote flexibiliteit en de geprofileerde zool garandeert een uitstekende slipvastheid.
- Puma idCELL is een inlegstuk in luchtig materiaal dat de schokabsorptie in de hak verbetert
- De overneus in polyurethaan, ter bescherming van de lederen neus, verlengt de levensduur van de schoen aanzienlijk

*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.*