

技术数据



| | |
|---------|------|
| 颜色 | -- |
| 尺码 | -- |
| 包装 | -- |
| 箱规 | -- |
| 外箱尺寸 | -- |
| 箱重 (公斤) | 0.00 |
| 产地 | 中国 |
| 材质 | 纺织 |
| 外底 | -- |
| 脚趾类型 | -- |
| 胎面花纹 | -- |
| 高度 | -- |
| 类型 | -- |
| 鉴定资质 | -- |

性能数据

ASTM F2413 要求

--

PUMA® Safety

Fuse Motion 2.0 绿色低 S1P ESD HRO SRC

- 橡胶鞋底运动 - 300°C 耐热 HRO 橡胶外底的灵感来自最新的跑鞋技术。防滑鞋底轮廓及其对角线弯曲凹槽确保了最佳的灵活性和最大的牵引力 (SRC)。
- 冲动。FOAM MIDSOLE - 由 IMPULSE 制成的智能中底。^{*} FOAM 对每一步都做出反应，并产生能量脉冲。结果，IMPULSE^{*} FOAM不仅能回收高达55%的能量，还能确保最大的缓冲性、出色的稳定性和持久的舒适性。
- 扭转控制元件 - 鞋底中间的TPU扭转控制元件支持脚部在行走时的自然弯曲动作，并为脚部提供更好的支撑和稳定性。
- FAP[®] - 柔性防穿孔 - 柔韧防穿孔中底由对位芳纶合成纤维制成，可为足部提供终极保护，使其免受尖锐穿透物体的伤害。
- EVERCUSHION[®] BA - 开孔聚氨酯泡沫，结合吸湿排汗和抗菌织物覆盖物，确保极致的气候控制和舒适的足部环境。与所有永垫[®]鞋床一样，这通过其特殊的回弹特性提供永久和持久的缓冲。

保养说明



洗手液