



技术数据

颜色	黑色
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

Charge Black LOW S1P ESD HRO SRC 复合趾静电耗散鞋，耐热，防滑，安全靴

- 橡胶外底 - 高达 572°F 的耐热橡胶鞋底的独特华夫格图案保证了完美的防滑性，并具有自清洁性能（泥浆释放）。
- 冲动。FOAM MIDSOLE - 由 IMPULSE 制成的智能中底。FOAM® 对每一步都以能量脉冲做出反应。因此，IMPULSE.FOAM® 不仅能回收高达 55% 的能量，还能确保最大的缓冲效果、出色的稳定性和持久的舒适感。
- POWER PLATE - POWER PLATE 由于其尺寸和形状，是安全鞋中独特的扭转控制元件，从鞋底中间延伸到脚跟。它支持整个脚的稳定性，增加 IMPULSE 的能量返回效果。FOAM® 中底和每一步都支持脚部的自然滚动运动。
- 安全针织® - 舒适 - 高度灵活的面料完美贴合脚部，像袜子一样合身。SAFETY KNIT® 鞋面是优质合成纤维的混合物，具有很高的柔韧性、阻力和透气性。
- EVERCUSHION® BA+ - 为您的工作鞋提供最高性能。轮廓分明的 evercushion® BA+ 鞋床贴合脚型，确保自然姿势、缓解压力和刺激肌肉。它由两层不同密度的透气泡沫聚氨酯制成，在关键的脚跟和球区域有额外的缓冲材料，以实现卓越的减震效果。防臭、吸汗且防滑的面料覆盖整个鞋床。出色的舒适度和支持，以完成您的工作。

保养说明



洗手液