



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

Rush 2.0 MID S1P ESD HRO SRC

- 橡胶外底运动 - 572°F 耐热 HRO 橡胶鞋底的灵感来自最新的跑步技术。带有对角槽的防滑鞋底轮廓确保了完美的柔韧性和与地面的安全接触 (SRC)。尼龙戒圈融入鞋底概念中。
- FLEX GROOVES - 鞋底轮廓中的对角线凹槽提供了更好的柔韧性和更光滑的地面感觉。此外，它们会在行走时为您提供更好的抓地力。
- 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。
- IMPULSE FOAM MIDSOLE - 创新的 IMPULSE。两种不同密度的 FOAM® 中底会以能量脉冲对您的每个步骤做出反应。因此，冲动。® FOAM不仅能提供高达55%的能量，而且还能提供最大的缓冲、出色的稳定性和持久的舒适性。
- EVERCUSHION® BA - 这款符合人体工程学设计的鞋垫提供高水平的舒适度和温度控制，提供宜人的足部气候。这款鞋垫用于高性能运动鞋，由柔软、开孔、有弹性的泡沫制成，在穿着时不会压缩，从而确保高水平的缓冲、透气性和水分调节。

保养说明



洗手液