





技术数据

| 颜色 | |
|--------|--------|
| 尺码 | |
| 包装 | |
| 箱规 | |
| 外箱尺寸 | |
| 箱重(公斤) | 0.00 |
| 外底 | |
| 脚趾类型 | 复合 |
| 胎面花纹 | |
| 高度 | |
| 类型 | |
| 鉴定资质 | 符合 TAA |

性能数据

ASTM F2413 要求

保养说明



Albatros®

TARAVAL BLUE GH LOW S3L ESD FO SR 复合趾静电耗散鞋 Fuil 防油 防滑 安全靴

- FLEXLITE 外底 明显轻盈且符合人体工程学的鞋底结构,具有不同大小的凸耳和弯曲的凹槽,确保最佳的液体置换并支持自然的滚动运动。在承受最大应力的区域采用耐磨 TPU 嵌件,并加强了足弓支撑,确保安全抓握,尤其是在工业地板上。独特的鞋跟可在梯子上提供出色的抓地力。
- 影响。泡沫*中底 不知疲倦的舒适! 60% 的能量回馈 对骨骼和关节的影响减少 47%* 极其强大和轻便 永久的高舒适度,无需疲劳的工作 * 动态能量吸收将冲击减少到 1.6KN,安全鞋的平均影响为3.0KN。
- HEEL & ARCH SUPPORT 直接从EFFECT.FOAM 中底环绕脚跟并支撑中足。这确保了最大的抓地力,防止脚踝扭伤,同时还可以实现脚部的自然滚动运动。
- EVERCUSHION® RELIEFT 鞋垫 为您的工作鞋提供最大的性能。 evercushion® RELIEF 鞋垫由两层不同的层组成,它们可以精确地组 合在一起。上层由记忆泡沫制成,完美适应脚型,在最需要的地方提 供缓冲。底层由 evercushion® 泡沫制成,提供最佳的减压和耐用的 缓冲。经过特殊调整的足弓支撑使脚在鞋内保持自然位置,并在行走 时刺激肌肉。底部的波浪形凹槽可防止鞋床在鞋内滑动。这是您完成 工作所需的舒适和支持。