







技术数据

颜色	
尺码	
包装	
箱规	
外箱尺寸	
箱重(公斤)	0.00
材质	超细纤维
外底	
脚趾类型	
胎面花纹	
高度	
类型	
鉴定资质	符合 TAA

性能数据

ASTM F2413 要求 -

Albatros®

Taraval 黑色/蓝色低 S3L ESD FO SR

- FLEXLITE 外底 明显轻巧且符合人体工程学的鞋底结构,带有不同尺寸的凸耳和弯曲的凹槽,确保最佳的液体排量并支持自然滚动运动。在承受最大应变的区域使用耐磨的 TPU 嵌件和加固的拱形支撑确保了牢固的抓地力,尤其是在工业地板上。独特的鞋跟使梯子具有出色的抓地力。
- 影响。FOAM* MIDSOLE 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%* • 极其强大和轻盈 • 永久高水平的舒适 性,适合无 f-atigue 工作 * 动态能量吸收将冲击力降低到 1.6KN,安 全鞋的平均值为 3.0KN。
- 脚跟和足弓支撑 直接由效果形成的三维元素。FOAM中底围绕着脚后跟并支撑中足。这确保了最大的握持力,防止脚踝扭伤,同时也使脚部能够自然滚动运动。
- EVERCUSHION® RELIEFT FOOTBED 为您的工作鞋提供最佳性能。evercushion® RELIEF鞋垫由两层不同的层组成,它们精确地结合在一起。上层由记忆海绵制成,完美贴合脚型,在最需要的地方提供缓冲。底层由永久垫®泡沫制成,提供最佳的减压和持久的缓冲。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垫在鞋内滑动。这是您完成工作所需的舒适和支持。

保养说明



洗手液