

Giày bảo hộ Hans HS77 Davinch4 là một sản phẩm chất lượng của thương hiệu nổi tiếng Hans từ Hàn Quốc, được chế tạo từ chất liệu cao cấp Aldo với mặt lưới thoáng khí. Đế giày được làm từ Pyrone/cao su, giúp chúng có khả năng chống trượt, chống dính, và chống dầu, đồng thời chịu được nhiều áp lực khác nhau.

Điểm đặc biệt của sản phẩm là mũi giày được lót thép, giúp bảo vệ ngón chân khỏi va đập. Với trọng lượng chỉ 455 gram mỗi chiếc, giày Hans HS77 trở nên rất gọn nhẹ, đồng thời thiết kế khóa dây với núm vặn cá tính mang lại sự tiện lợi và nét độc đáo.

Đối với những người ưa chuộng sản phẩm chính hãng của Hàn Quốc, đây là sự lựa chọn hoàn hảo nhất.



Đặc điểm nổi bật của giày bảo hộ Hans HS77 Davinch4

– Thiết kế đại của giày bảo hộ Hans HS77 Davinch4 nổi bật với khóa dây đặc biệt, tạo sự khác biệt so với những mẫu giày thông thường khác. Việc chỉ cần vặn nhẹ núm khóa ở phía bên trái giày giúp điều chỉnh độ rộng hoặc hẹp một cách dễ dàng, đáp ứng đúng theo sở thích cá nhân của người sử dụng.

– Được trang bị khả năng cách điện mạnh mẽ lên đến 14 kw, HS77 sở hữu đế “siêu nhẹ” giúp bám dính tốt trên nhiều loại mặt đất, từ đó chống trơn trượt và đảm bảo an toàn tuyệt đối cho đôi chân người dùng. Khả năng này cũng giúp cải thiện khả năng thăng bằng của người mang giày.

– Với việc sử dụng chất liệu Synthetic Leather và mesh, mũi giày bằng thép chịu lực trên 14KN, và các lớp chất liệu Pyrone kết hợp cao su > 1000N/cm² ở đế ngoài, PU > 1000N/cm² ở đế trong, cùng với phần lót để được làm từ tấm lót Kevlar >1000N, vải lót EVA và sợi Nylon, giày Hans HS77 mang đến sự bền bỉ và chịu lực cao.

– Với kiểu dáng thể thao, mang tính năng động và cá tính, giày bảo hộ Hans HS77 không chỉ bảo vệ an toàn mà còn thuận tiện cho việc di chuyển khi sử dụng. Do đó, khi có nhu cầu chọn lựa giày bảo hộ lao động, rất nhiều người tin tưởng lựa chọn Hans HS77.



Những lưu ý khi sử dụng giày bảo hộ Hans HS77 Davinch4

- Tránh sử dụng các thiết bị tạo ra nhiệt độ cao như là máy sấy, máy khô hoặc lửa để làm khô giày, vì điều này có thể làm hại đến chất liệu và cấu trúc của giày.
- Trong trường hợp giày bảo hộ bị ướt, hãy sử dụng giấy hút ẩm hoặc giấy báo để nhét vào bên trong giày và phơi giày trong bóng râm để giúp chúng khô nhanh chóng.
- Miếng lót EVA có thể tháo rời để dễ dàng vệ sinh định kỳ và duy trì sự thoải mái cho đôi chân.
- Không nên mang giày liên tục trong thời gian dài, khoảng 4-5 giờ đồng hồ. Hãy tháo giày ra khi nghỉ giải lao để đảm bảo đôi chân được thoáng khí và khô ráo.

