

## 1. Đặc Điểm, Tính Năng Và Ứng Dụng Của Takumi Ninja-II



Hình ảnh giày bảo hộ siêu nhẹ Takumi Ninja II Nhật Bản

- Không như những dòng sản phẩm giày bảo hộ phổ thông có 1 kích thước mũi giày được sử dụng cho nhiều size giày trên thị trường. Giày bảo hộ Takumi Ninja-II được trang bị mũi thép phù hợp cho từng size giày bảo đảm khả năng chống va đập tốt. Với phần mũi thép rộng hơn nên giày Takumi mang đến sự thoải mái và an toàn cho người sử dụng.
- Với kiểu dáng hiện đại, thể thao giày bảo hộ siêu nhẹ Takumi Ninja-II mang đến sự năng động, trẻ trung và cá tính nhưng vẫn luôn phù hợp với môi trường công nghiệp.
- Đặc điểm nổi bật của Ninja-II chính là giày bảo hộ siêu nhẹ không phải lo ngại về độ nặng. Lựa chọn giày này là sự lựa chọn mang đến trải nghiệm nhẹ nhàng và linh hoạt phù hợp cho cả nam và nữ.
- Được trang bị tấm lót eva, giày bảo hộ Takumi Ninja-II mang đến sự êm ái và thoải mái khi di chuyển. Và phần đế cao su mang đến khả năng chống trơn trượt khá tốt.
- Takumi Ninja-II thích hợp với những môi trường không đòi hỏi quá nhiều tính năng bảo hộ như: kho vận, vận tải, lắp ráp, kiểm tra, may mặc, xử lý chất thải.

## 2. Công Nghệ Tạo Nên Giày Takumi Ninja-II

- Công nghệ Ninja Tech: đây là công nghệ thiết kế dáng giày ôm sát vừa vặn theo kiểu dáng bàn chân.

– Miếng lót bọt biển: Sử dụng miếng lót dạng bọt biển tạo sự vừa vặn và ôm sát vào chân mà vẫn thoải mái.

– Miếng lót đàn hồi: Với miếng lót eva có thiết kế lò xo tạo khả năng đàn hồi tốt giúp giữ sự êm ái và thoải mái và giảm chấn cho lòng bàn chân.

– Công nghệ Ninja Arch: với công nghệ này giày bảo hộ Takumi Ninja có khả năng giữ chuẩn dáng vòm chân, hạn chế sự lỏng lẻo, ôm khít chân.

### **3. Tiêu Chuẩn An Toàn Của Giày Bảo Hộ Takumi Ninja-II**

Chống nén (JIS T8101)	U
Chống va đập (JIS T8101)	U
Chống trượt	Tốt
Chống dầu	Tốt
Chống nén (ISO 20345)	15kN
Chống va đập (ISO 20345)	200J