

Giày Bảo Hộ Chống Đỉnh Takumi Samurai



Giày bảo hộ chống đỉnh Takumi Samurai là dòng bảo hộ phân khúc tầm trung được sử dụng nhiều trong công nghiệp vừa và nặng. Đây là mẫu giày đầu tiên được Takumi Safety trang bị mũi composite cải thiện trọng lượng nhẹ nhàng hơn hẳn so với những dòng chống đỉnh trước đây.

1. Đặc Điểm, Tính Năng Và Ứng Dụng Của Takumi Samurai

- Giày bảo hộ chống đỉnh Takumi Samurai được trang bị công nghệ mới nhất của Takumi Safety với khả năng bảo vệ mũi giày và khả năng **chống bong tróc** gấp 5 lần khi bị va đập, tuổi thọ phần mũi giày được cải thiện gấp đôi những mẫu giày trước đây của Takumi.
- Cũng như những mẫu giày khác của Takumi, Samurai có dáng vừa vặn bó sát theo kiểu dáng bàn chân không bị lỏng lẻo khi đi lại, tạo cảm giác thoải mái hơn khi mang.
- Với tấm lót bọt biển thì giày bảo hộ Takumi mang lại cảm giác êm chân, chống sốc. Cùng với phần đế giày thiết kế giữ vòm chân, bảo đảm độ an toàn khi di chuyển và chống trơn trượt tốt.
- Takumi Samurai được trang bị lót thép **chống đỉnh đâm thủng**.
- Mẫu giày đầu tiên của Takumi trang bị **mũi giày composite** khả năng chống nén lên đến 15kN đảm bảo nhẹ hơn so với những loại giày mũi thép.
- Với phần da Microfiber, giày bảo hộ lao động Takumi Samurai mang lại thời gian sử dụng lâu dài hơn, khả năng chống thấm tốt hơn những chất liệu thông thường.
- Phần đế PU với những rãnh sâu cùng công nghệ đúc bảo đảm **chống trơn trượt tốt** trong nhiều loại hình môi trường khác nhau, kể cả môi trường dầu nhờn.
- Giày bảo hộ Takumi Samurai còn có khả năng **chịu dầu và chống tĩnh điện chuẩn ESD**.

– Samurai thích hợp sử dụng trong công việc vừa và nặng, trekking hay những chuyến du lịch khám phá.

2. Công Nghệ Tạo Nên Giày Takumi Samurai

– Công nghệ bảo hộ Samurai: phần mũi giày được phủ toàn phần để cải thiện độ bền chống bong tróc khi bị va quệt.

– Công nghệ Samurai: Đây là công nghệ mới nhất của Takumi Safety nâng cấp khả năng chống bong tróc phần da giày.

– Công nghệ bước chân Samurai: Với công nghệ này Takumi mang đến khả năng chống tĩnh điện, chống trơn và di chuyển dễ dàng và thoải mái hơn.

– Miếng lót bọt biển Takumi: đây là công nghệ phổ biến với hầu hết các sản phẩm giày Takumi mang lại sự vừa vặn ôm khít theo kiểu dáng bàn chân.

– Miếng lót đàn hồi: Sự kết hợp giữa miếng lót bọt biển và đàn hồi tạo ra một tổng thể vừa vặn, thoải mái, êm ái khi đi lại cùng với khả năng chống chấn cho lòng bàn chân được nâng cao đáng kể.

3. Tiêu Chuẩn An Toàn Của Giày Bảo Hộ Takumi Samurai

Chống trượt (JIS)	Tốt
Chống dầu (JIS)	Tốt
Chống tĩnh điện (JIS T8103)	ED
Chống đâm xuyên (JIS T8101)	1,100N
Chống nén (ISO 20345)	15kN
Chống va đập (ISO 20345)	200J