

HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

11-541

Lớp phủ lòng bàn tay sử dụng công nghệ INTERCEPT TECHNOLOGY® và ANSELL GRIP™



Cắt



Nhiệt



Nhiệm vụ nhẹ

Găng tay công nghiệp chống cắt trọng lượng nhẹ với khả năng bám vượt trội

- **Cải thiện độ bám:** ANSELL GRIP™ Công nghệ và lớp phủ lòng bàn tay tạo nên găng tay công nghiệp có hiệu suất bám tốt
- **Tăng cường khả năng phòng vệ:** Găng tay công nghiệp HyFlex® 11-541 áp dụng Công nghệ chống cắt INTERCEPT™, đạt cấp độ 4 tiêu chuẩn EN ISO D và ANSI về khả năng chống cắt
- **Cải thiện sự thoải mái:** Sợi dệt và đường khâu ZONZ™ Vừa vận Thoải mái tăng cường sự thoải mái của những chiếc găng tay HyFlex® này, đồng thời giảm tình trạng mỏi tay
- **Tăng cường độ bền:** Găng tay bảo hộ HyFlex® 11-541 đạt cấp độ 4 của tiêu chuẩn EN và ANSI về khả năng chống mài mòn, nhờ Công nghệ chống mài mòn FORTIX™
- **Tăng cường độ khéo léo:** Lớp lót siêu nhẹ của 11-541 kết hợp bảo vệ cá nhân với tính linh hoạt tối ưu
- **Thẩm mỹ và tiện lợi:** Lòng bàn tay chống bám bụi của găng tay PPE này che đi vết bẩn và chúng được cung cấp dưới dạng đóng gói sẵn



DU PONT
Kevlar.

Các ngành công nghiệp

- Ngành công nghiệp ô tô
- Máy móc và thiết bị
- Chế tạo kim loại
- Dịch vụ tiện ích
- Kho vận

Ứng dụng

- Xử lý các tấm & bảng kim loại
- Xử lý linh kiện có cạnh sắc, thô ráp
- Lắp ráp lần cuối
- Xử lý các vật liệu có cạnh sắc hoặc thô ráp

HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

11-541

Lớp phủ lòng bàn tay sử dụng công nghệ INTERCEPT TECHNOLOGY® và ANSELL GRIP™

Các tính năng chính

- Công nghệ ANSELL GRIP™: Đảm bảo độ bám mạnh mẽ, tự tin
- Chống cắt INTERCEPT™: Bảo vệ tay theo tiêu chuẩn EN ISO D/ANSI A4
- ZONZ™ Vừa vặn Thoải mái: Đảm bảo găng tay PPE mang lại sự thoải mái và khéo léo

Công nghệ

 **ANSELL GRIP™**
Ansell Grip Technology

 **FORTIX™**
Abrasion Resistance Technology

 **INTERCEPT™**
Cut Resistance Technology

Kevlar®



Touchscreen Compatible

 **ZONZ™**
Comfort Fit Technology

Tiêu chuẩn đặc tính & Tuân thủ quy định

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



4X21D

EN 407



X1XXXX

Thông số kỹ thuật

THƯƠNG HIỆU KIỂU DÁNG	MÔ TẢ	Đường may	KÍCH THƯỚC	ĐỘ DÀI	LỚP PHỦ MÀU	BAO BÌ
HyFlex® 11-541	Finishing: Phủ lòng bàn tay Coating Material: Xốp nitrile Liner Material: Kevlar, Nylon, Spandex, Thép không gỉ Cuff Style: Dệt kim	18	6, 7, 8, 9, 10	196-250 mm; 7,71-9,84 inch	Xám	<ul style="list-style-type: none">• 12 đôi một túi; 12 túi một thùng

Để biết thêm thông tin, vui lòng truy cập trang web www.ansell.com của chúng tôi, hoặc gọi cho chúng tôi theo số

Khu vực Châu Âu, Trung Đông & Châu Phi

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Brussels, Bỉ
Điện thoại: +32 (0) 2 528 74 00
Fax: +32 (0) 2 528 74 01

Khu vực Bắc Mỹ

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, Hoa Kỳ
Điện thoại: +1 800 800 0444
Fax: +1 800 800 0445

Australia

Ansell Limited
Level 3,678 Victoria Street,
Richmond, Vic, 3121
Úc
Điện thoại: +61 1800 337 041
Fax: +61 1800 803 578

Khu vực Châu Á Thái Bình Dương

Ansell Global Trading Center
(Malaysia) Sdn Bhd
Prima 6, Prima Avenue
Block 3512, Jalan Teknokrat 6
Điện thoại: +603 8310 6688
Fax: +603 8310 6699

Khu vực Mỹ Latinh & Caribe

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,
Q7001 Torre II,
Suites 1304, 1305 y 1306,
Col. Centro Sur, c.p. 76079
Queretaro, Gro. Mexico
Điện thoại: +52 442 248 1544 / 248 3133

Canada

Ansell Canada
105 Lauder
Cowansville, QC J2K 2K8
Canada
Điện thoại: +1 800 363 8340
Fax: +1 800 267 3551

Ansell®, và ™ là các nhãn hiệu thuộc sở hữu của Ansell Limited hoặc một trong các công ty liên kết của công ty này. Bằng sáng chế Hoa Kỳ và Bằng sáng chế Hoa Kỳ và không thuộc Hoa Kỳ đang chờ xử lý: www.ansell.com/patentmarking © 2024 Ansell Limited. Đã đăng ký Bản quyền.

Tài liệu này cũng như bất kỳ tuyên bố nào khác được đưa ra ở đây bởi hoặc thay mặt cho Ansell đều không được hiểu là sẽ bảo đảm khả năng bán được hoặc rằng bất kỳ sản phẩm nào của Ansell đều phù hợp cho một mục đích cụ thể nào đó. Ansell không chịu trách nhiệm về sự phù hợp hoặc đúng đắn của sự lựa chọn găng tay của người dùng cuối cho một ứng dụng cụ thể.

Ansell