



防割



轻型应用

## 超轻 ANSI A4/EN ISO D 级防割手套，兼容触摸屏

- 增强防护：**HyFlex® 11-754 工业手套采用 INTERCEPT™ 防切割技术，符合 ANSI A4 和 EN ISO D 防切割标准，可防止割伤，并预防常见的工伤。
- 增强触觉灵敏度：**掌部浸涂尼龙 内衬，这款聚氨酯涂层手套具有先进的触觉灵敏度和触摸屏兼容性。
- 更高的舒适度：**超轻设计，贴合手部自然轮廓，HyFlex® 11-754 PPE 手套可将手部疲劳降至最低程度
- 提高灵活性：**这款聚氨酯手套的超轻设计还提高了灵活性和日常使用的便利性
- 经认证的亲肤性：**HyFlex® 11-754 工业工作手套经 Dermatest® 认证，具有亲肤性。



### 行业

- 汽车
- 机械和设备
- 金属加工
- 汽车售后市场

### 应用

- 组件的装配和检查
- 拣选、紧固组件
- 总装
- 对材料、产品进行表面处理

# HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

11-754;

安思尔最轻的ANSI A4 / ISO D级防割触摸屏  
手套

## 关键特征

- ANSI A4/EN ISO D 切割防护:** 防割性能提高 3 倍\*。
- 超轻配方:** 确保全天候的舒适性和灵巧性
- 触摸屏兼容设计:** 可优化工作效率和安全性

\*与标准 ANSI A2/ISO B 级手套相比

## 技术



Touchscreen Compatible

## 性能标准与 监管合规

符合REACH标准

ANSI/ISEA 105-2024



3X41D

## 规格

品牌 样式	说明	量规	尺码	长度	涂层颜色	包装
HyFlex® 11-754	<b>精加工:</b> 掌浸 <b>涂层材料:</b> 聚氨酯 <b>衬里材料:</b> 尼龙, 纤维, 不锈钢 <b>袖口样式:</b> 腕部针织式	18	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	225-285cm	灰色	• 12袋/箱, 12对/袋,

欲了解更多信息, 请访问我们的网站[www.ansell.com](http://www.ansell.com), 或通过以下方式联系我们

### 欧洲、中东和非洲

安思尔医疗欧洲公众有限公司 Ansell Healthcare Europe NV  
地址: Riverside Business Park  
Blvd International, 55  
1070 Brussels, Belgium  
电话: +32 (0) 2 528 74 00  
传真: +32 (0) 2 528 74 01

### 拉丁美洲和加勒比地区

安思尔商业墨西哥股份公司 (Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.)  
地址: Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,  
Q7001 Torre II.  
Suites 1304, 1305 y 1306.  
Col. Centro Sur, c.p. 76079  
Queretaro, Qro. 墨西哥  
电话: +52 442 248 1544 / 248 3133

### 北美地区

安思尔医疗产品有限责任公司 地址 (Ansell Healthcare Products LLC)  
: 111 Wood Avenue South,  
Suite 210  
Iselin, NJ 08830, USA  
电话: +1 800 800 0444  
传真: +1 800 800 0445

### 加拿大

安思尔加拿大 (Ansll Canada)  
105 Lauder  
Cowansville, QC J2K 2K8  
Canada  
电话: +1 800 363 8340  
传真: +1 800 267 3551

### 澳大利亚

安思尔有限公司 (Ansll Limited) 地址  
: Level 3, 678 Victoria Street,  
Richmond, Vic. 3121  
Australia  
电话: +61 1800 337 041  
传真: +61 1800 803 578

### 亚太地区

安思尔全球贸易中心(Ansll Global Trading Center)  
(马来西亚) 私人有限公司  
地址: Prima 6, Prima Avenue  
Block 3512, Jalan Teknokrat 6  
电话: +603 8310 6688  
传真: +603 8310 6688