

防切割系列 **ANTI-CUTTING SERIES**

时时刻刻守护你的安全
Always guard your safety

对于从事极端机械作业、高切割风险工种、
钢板整理、处理金属制品的人员来讲都应该配戴防切割手套，
这样不仅高效地提升生产效率，还可降低操作时的危险系数。

好员工HPPE防切割手套穿戴舒适，
具有非凡的敏感性和灵活性，保护你工作时免切割伤害。

为了适应不同的工作环境，
我们提供各种涂层以及各种防切割等级的手套，时尚的造型，精巧的工艺，
优越的性能，只为更好守护你的安全！

安全防护的好伙伴

芳纶防切割手套 Aramid cut-proof gloves

F001

CE

EN 388
244X

风险类别II

结构	针数	材质	长度	颜色	包装
针织	7针	芳纶半指	常规	黄	120副/箱

产品特点

- 采用优质对位芳纶防割纱线，具有防割性能和耐高温性能
- 人性化半指设计，使手部操作更加灵活，适合精细操作
- 保持手感舒适，长时间佩戴无疲劳感

推荐领域



F002

CE

EN 388
244XEN 407
X1XXXX

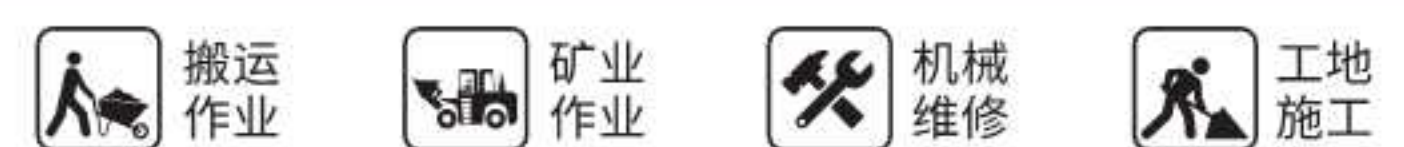
风险类别II

结构	针数	材质	尺码	颜色	包装
针织	10针	芳纶	均码	黄	120副/箱

产品特点

- 采用优质对位芳纶防割纱线，具有防割性能和耐高温性能
- 使用虎口加强处理，操作舒适灵巧
- 左右手通用设计，长时间佩戴无疲劳感

推荐领域



F003

CE

EN 388
244XEN 407
X1XXXX

风险类别II

结构	针数	材质	尺码	颜色	包装
针织	7针	钢丝混纺	均码	黄	120副/箱

产品特点

- 采用特种对位芳纶防割纤维，钢丝混纺而成，
- 贴合手型具有良好的防滑效果，防割、耐磨
- 使用虎口加强处理，操作舒适灵巧

推荐领域



F004

CE

EN 388
244X

风险类别II

结构	针数	材质	涂层	尺码	颜色	包装
针织	7针	芳纶	PVC点珠	均码	黄	120副/箱

产品特点

- 对位芳纶针织手套，掌面点塑，保持手掌弹性，提升抓握能力
- 透气舒适，同时提供理想的阻燃和防切割保护
- 耐切割等级4级，防切割、防刺穿、耐磨、防滑

推荐领域



F005

CE

EN 388
3542EN 407
X1XXXX

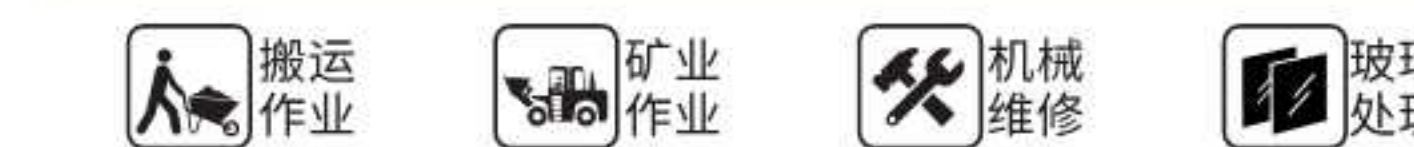
风险类别II

结构	针数	材质	涂层	尺码	颜色	包装
针织	7针	芳纶贴皮	牛二层皮	均码	黄	120副/箱

产品特点

- 采用优质防割对位芳纶精编、优质牛皮、芳纶双缝线缝制而成，加强掌面和虎口延长手套的使用寿命
- 防切割，防穿刺，抗撕裂，耐高温耐磨的性能

推荐领域



F006

CE

EN 388
244X

风险类别II

结构	针数	材质	涂层	尺码	颜色	包装
针织	10针	迷彩芳纶	PVC点珠	均码	迷彩	120副/箱

产品特点

- 采用优质对位芳纶防割纱线，混合进口钢丝精编而成
- 具有防切割，耐磨的性能
- 良好的灵巧性和灵活性



芳纶防切割手套 Aramid cut-proof gloves

F007

CE

EN 388
1542

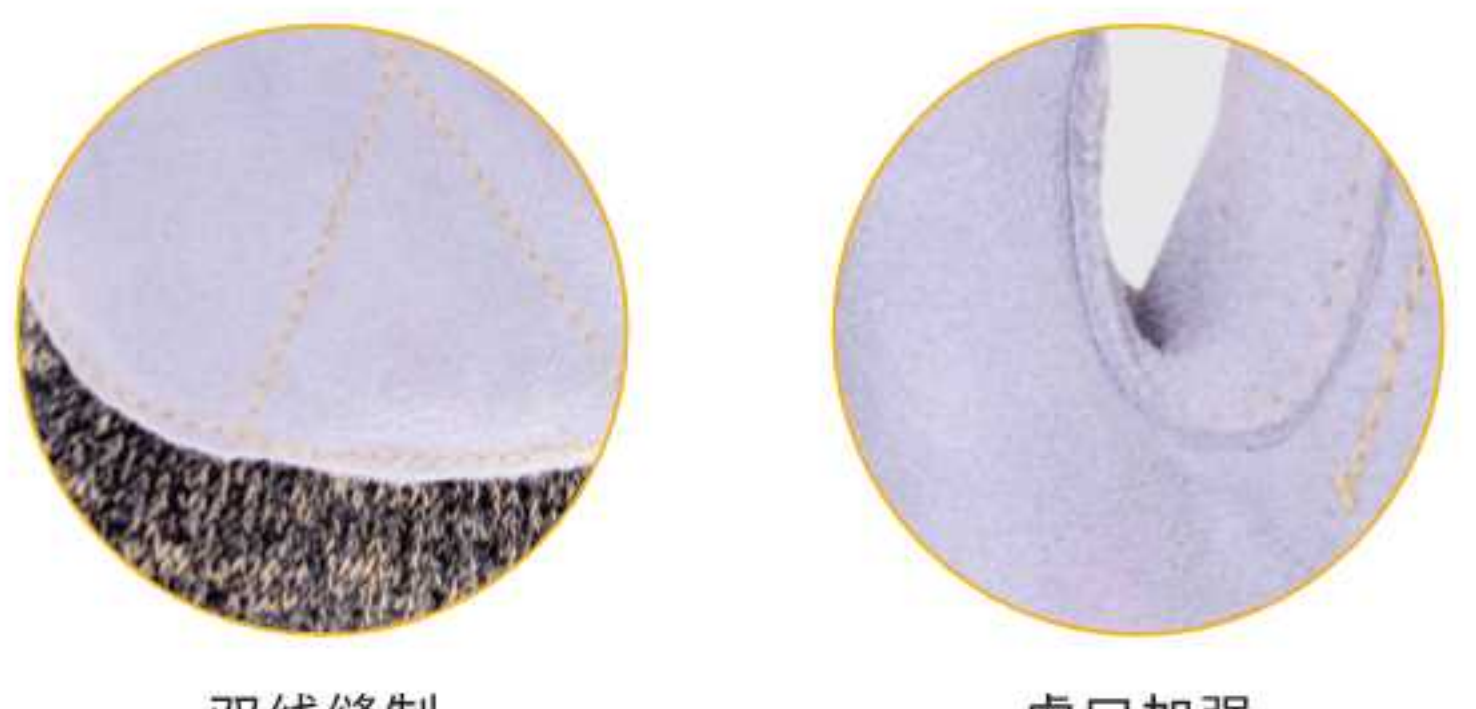
风险类别 II

结构	针数	材质	涂层	尺码	颜色	包装
针织	10针	芳纶	牛二层皮	均码	迷彩	120副/箱

产品特点

- 采用优质芳纶防切割纱线，混合进口钢丝精编而成
- 使用芳纶双缝线缝制优质牛皮，加强掌面和虎口延长手套的使用寿命
- 防切割，防穿刺，抗撕裂，耐高温耐磨的性能

推荐领域



双线缝制

虎口加强



芳纶防切割手套 Aramid cut-proof gloves

F-009

CE

EN 388
252X

风险类别 II

结构	针数	材质	涂层	尺码	颜色	包装
针织	7针	芳纶钢丝	无涂层	均码	迷彩	120副/箱

产品特点

- 芳纶钢丝混纺，七针加密工艺编制而成
- 高水平的防切割性能和其它抗机械危险的能力
- 使用虎口加强处理，操作舒适灵巧

推荐领域



指尖加强

虎口加强



F-008

CE

EN 388
242X

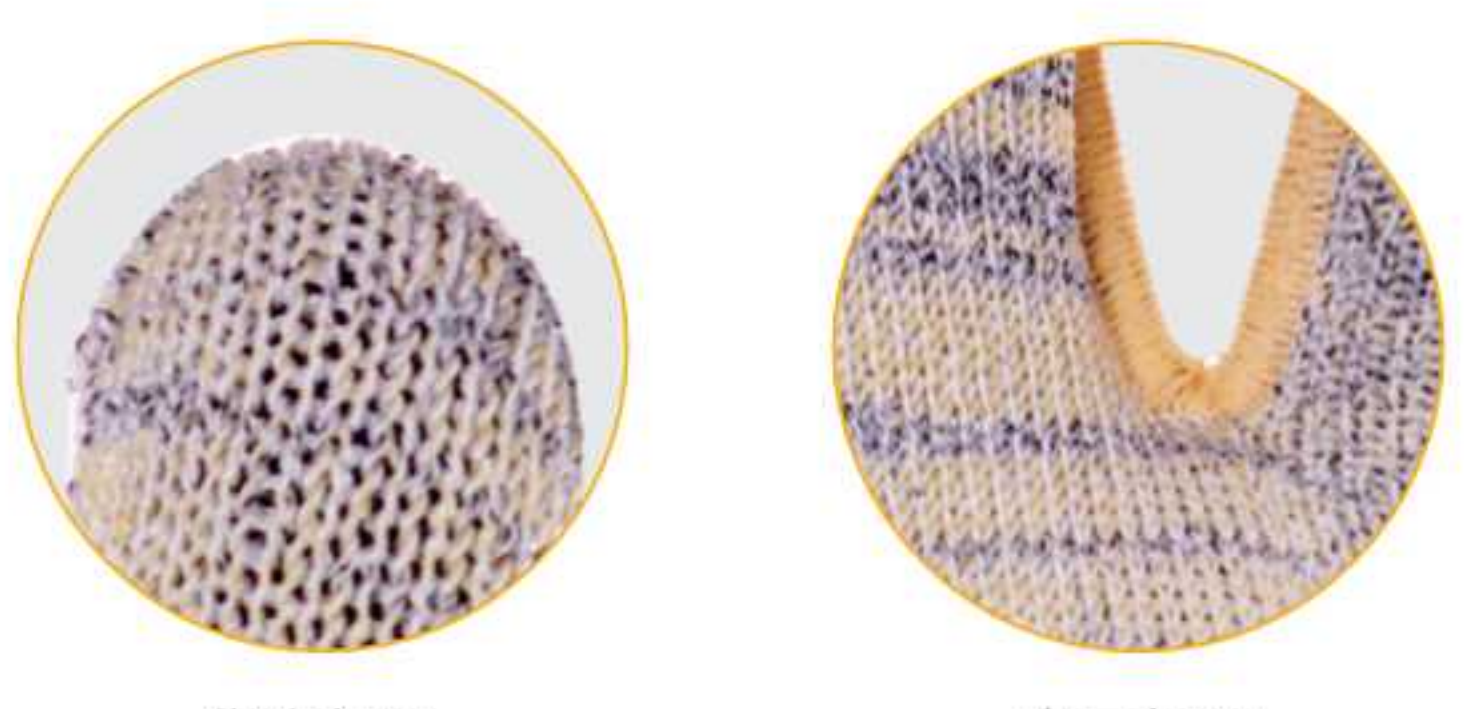
风险类别 II

结构	针数	材质	涂层	尺码	颜色	包装
针织	10针	芳纶混编	无涂层	均码	黄灰	120副/箱

产品特点

- 采用特种防割纤维，十针加密工艺编制而成
- 透气舒适，同时提供理想的防切割和耐磨性
- 使用虎口加强处理，操作舒适灵巧

推荐领域



指尖加强

虎口加强



F-010

CE

EN 388
2543

风险类别 II

结构	针数	材质	涂层	尺码	颜色	包装
针织	7针	芳纶混编	牛二层皮	均码	灰	200副/箱

产品特点

- 采用优质芳纶防切割纱线，混合进口钢丝精编而成
- 使用芳纶双缝线缝制优质牛皮，加强掌面和虎口的耐磨度
- 防切割，防穿刺，抗撕裂，耐高温耐磨的性能

推荐领域



指尖加强

虎口加强



芳纶防切割手套 Aramid cut-proof gloves

FX100



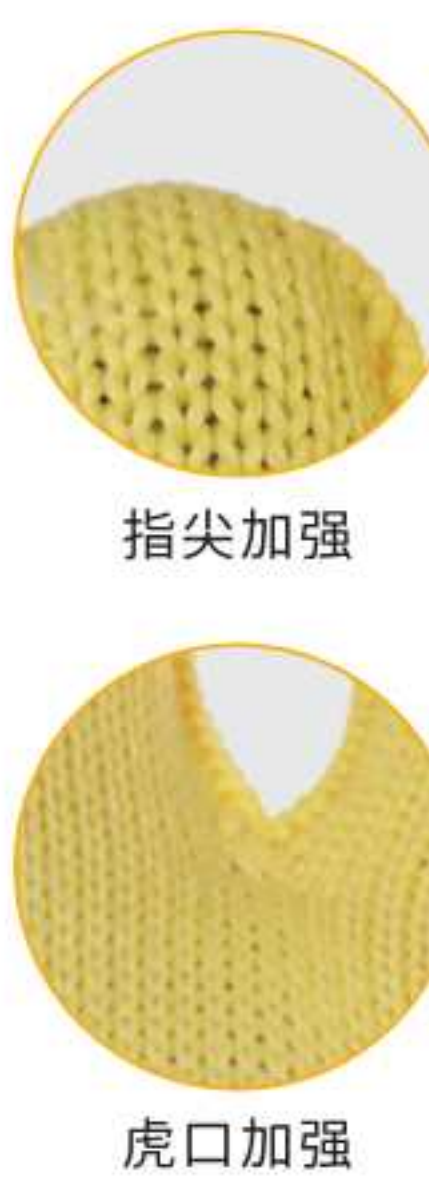
风险类别 II

结构	针数	材质	涂层	尺码	颜色	包装
针织	7针	芳纶混纺	无涂层	均码	黄	120副/箱

产品特点

- 采用特种防割纤维，七针加厚工艺编制而成
- 透气舒适，同时提供理想的防切割和耐磨性
- 使用虎口加强处理，操作舒适灵巧
- 颜色鲜艳，性价比高

推荐领域



HPPE防切割手套 HPPE cut-proof gloves

PE-101



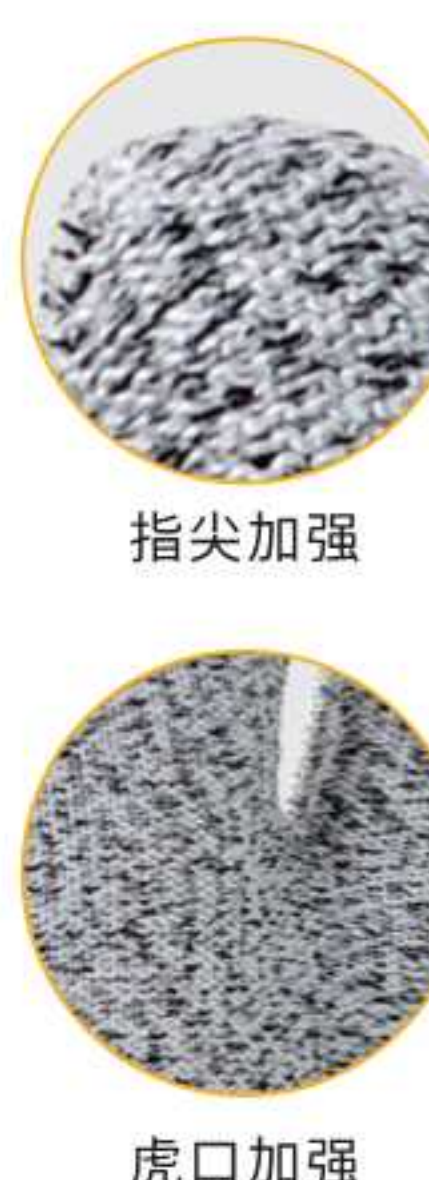
风险类别 II

结构	针数	材质	尺码	颜色	包装
针织	13针	HPPE	均码	灰	250副/箱

产品特点

- 采用高强高模聚乙烯纤维，加密编制而成
- 佩戴灵活舒适，长时间佩戴无疲劳感
- 耐切割等级5级，具有较强的防切割、耐磨性能

推荐领域



FX200



风险类别 II

结构	针数	材质	涂层	尺码	颜色	包装
针织	7针	芳纶混纺	PVC点珠	均码	黄黑	120副/箱

产品特点

- 芳纶混纺针织手套，掌面点塑，保持手掌弹性，提升抓握能力
- 透气舒适，同时提供理想的阻燃和防切割保护
- 耐切割等级3级，防切割、防刺穿、耐磨、防滑

推荐领域



PE-102



风险类别 II

结构	针数	材质	长度	颜色	包装
针织	13针	HPPE	常规	灰	250副/箱

产品特点

- 采用高强高模聚乙烯纤维，加密编制而成
- 佩戴灵活舒适，长时间佩戴无疲劳感
- 耐切割等级5级，具有较强的防切割、耐磨性能

推荐领域



FX300



风险类别 II

结构	针数	材质	涂层	尺码	颜色	包装
针织	7针	芳纶混纺贴皮	牛二层皮	均码	黄灰	120副/箱

产品特点

- 采用优质芳纶混纺精编、优质牛皮、芳纶双缝线缝制而成
- 贴皮技术加强掌面和虎口延长手套的使用寿命
- 防切割，防穿刺，抗撕裂，耐高温耐磨的性能

推荐领域



PE-103



风险类别 II

结构	针数	材质	尺码	颜色	包装
针织	13针	PE	均码	灰	250副/箱

产品特点

- 采用高强高模聚乙烯纤维，加密编制而成
- 佩戴灵活舒适，长时间佩戴无疲劳感
- 耐切割等级3级，具有较强的防切割、耐磨性能

推荐领域



*不同规格均可定制！

HPPE 防切割手套 HPPE cut-proof gloves

PE-104

CE



风险类别 II

结构	针数	材质	涂层	尺码	颜色	包装
针织	13针	HPPE	PU	S/M/L/XL	灰	200副/箱

产品特点

- PU涂层提供良好的干性和微油表面抓握性, 可避免手指印污染产品表面, 具有灵巧性和舒适性
- 卓越的磨损、防割、防撕裂性能、防油、防滑效果

推荐领域



指尖加强



手背透气性好

PE-105

CE



风险类别 II

结构	针数	材质	涂层	尺码	颜色	包装
针织	13针	HPPE	乳胶起皱	S/M/L/XL	灰白	200副/箱

产品特点

- 丁腈起皱涂层具有较高的耐磨性
- 在油水环境下具有强抓握能力
- 背面没有涂层, 透气舒适, 同时提供理想的防切割保护
- 耐切割等级5级, 防切割、防刺穿、耐磨

推荐领域



指尖加强



手背透气性好

PE-106

CE



风险类别 II

结构	针数	材质	涂层	尺码	颜色	包装
针织	13针	HPPE	PU	S/M/L/XL	蓝灰	200副/箱

产品特点

- PU涂层提供良好的干性和微油表面抓握性
- 佩戴灵活舒适, 长时间佩戴无疲劳感
- 具有较强的防切割、耐磨性能

推荐领域



指尖加强



手背透气性好

PE-107

CE



风险类别 II

结构	针数	材质	涂层	尺码	颜色	包装
针织	13针	HPPE	丁腈	S/M/L/XL	灰黑	200副/箱

产品特点

- 丁腈涂层在油水环境下具有强抓握能力
- 手套背面没有涂层, 透气舒适
- 卓越的磨损、防割、防撕裂性能、防油、防滑效果

推荐领域



指尖加强



手背透气性好

PE-108

CE



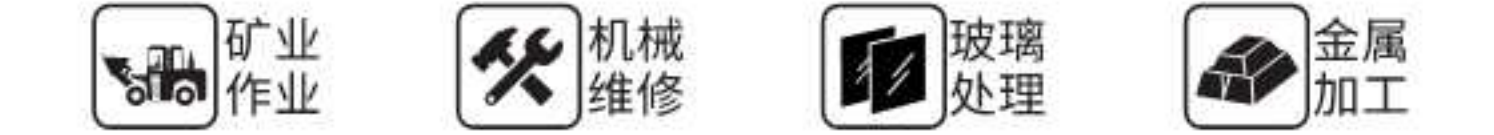
风险类别 II

结构	针数	材质	涂层	尺码	颜色	包装
针织	13针	HPPE	丁腈磨砂	S/M/L/XL	灰黑	200副/箱

产品特点

- 丁腈磨砂涂层具有较高的耐磨性
- 在油水环境下具有强抓握能力
- 背面没有涂层, 透气舒适, 同时提供理想的阻燃和防切割保护
- 耐切割等级5级, 防切割、防刺穿、耐磨

推荐领域



指尖加强



手背透气性好

PE-109

CE



风险类别 II

结构	针数	材质	涂层	尺码	颜色	包装
针织	13针	HPPE	丁腈发泡	S/M/L/XL	灰黑	200副/箱

产品特点

- 丁腈发泡涂层具有较高的耐油性、耐磨性、抗撕裂
- 手背无涂层, 透气舒适
- 具有良好的防切割, 防穿刺, 抗撕裂, 耐磨的性能

推荐领域



指尖加强



手背透气性好

HPPE 防切割手套 HPPE cut-proof gloves

PE-110

CE

EN 388
454X

风险类别 II

结构	针数	材质	涂层	尺码	颜色	包装
针织	10针	HPPE	无	均码	灰	250副/箱

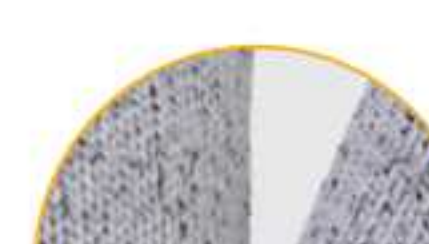
产品特点

- 采用高强高模聚乙烯纤维，加密编制而成，具有防割性能和抗撕裂性能
- 人性化半指设计，使手部操作更加灵活，适合精细操作
- 保持手感舒适，长时间佩戴无疲劳感

推荐领域



锁边加强



虎口加强



HPPE钢丝手套-PG HPPE steel gloves-PG

PE-113

CE

EN 388
344X

风险类别 II

结构	针数	材质	涂层	尺码	颜色	包装
针织	7针	HPPE	无	均码	灰	120副/箱

产品特点

- 采用高强高模聚乙烯纤维，具有防切割，耐磨的性能
- 毛圈织法加强了抗割裂性和柔软舒适度
- 耐切割等级4级，增加了舒适度，缓解手部疲劳

推荐领域



指尖加强



虎口加强



PE-111

CE

EN 388
454X

风险类别 II

结构	针数	材质	涂层	尺码	颜色	包装
针织	13针	HPPE	PVC点珠	均码	灰黑	200副/箱

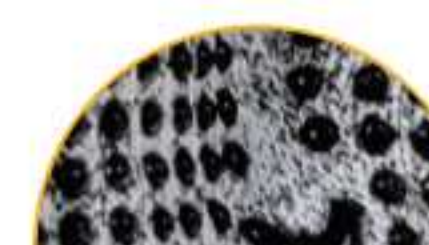
产品特点

- 采用特种防割手套，掌面点塑，保持手掌弹性，提升抓握能力
- 佩戴灵活舒适，长时间佩戴无疲劳感
- 耐切割等级5级，具有较强的防切割、耐磨性能

推荐领域



指尖加强



虎口加强



PG-201/PG-202/PG-203

CE

EN 388
244X

风险类别 II

型号	结构	针数	材质	长度	防割	颜色	包装
PG-201	针织	7针	HPPE/钢丝	常规	3级	黑	120副/箱
PG-202	针织	7针	HPPE/钢丝	常规	4级	黑	120副/箱
PG-203	针织	7针	HPPE/钢丝	常规	5级	黑	120副/箱

产品特点

- 采用高强高模聚乙烯纤维，具有防切割，防穿刺，耐磨的性能
- 耐切割等级4级，增加了舒适度，缓解手部疲劳
- 不同尺寸均可定制

推荐领域



指尖加强



锁边加强



PE-112

CE

EN 388
454X

风险类别 II

结构	针数	材质	涂层	尺码	颜色	包装
针织	13针	HPPE	牛二层皮	均码	灰白	200副/箱

产品特点

- 采用高强高模聚乙烯纤维，加密编制而成、优质牛皮、芳纶双缝线缝制而成
- 贴皮技术加强掌面和虎口延长手套的使用寿命
- 具有良好的防切割，防穿刺，抗撕裂，耐磨的性能

推荐领域



指尖加强



虎口加强



PG-204/PG-205/PG-206

CE

EN 388
254X

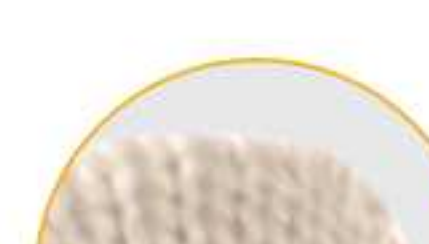
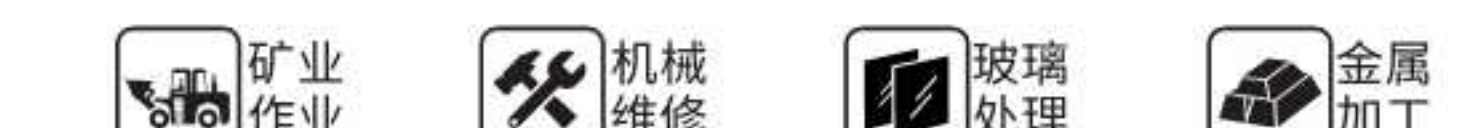
风险类别 II

型号	结构	针数	材质	长度	防割	颜色	包装
PG-204	针织	7针	HPPE/钢丝	常规	3级	白	120副/箱
PG-205	针织	7针	HPPE/钢丝	常规	4级	白	120副/箱
PG-206	针织	7针	HPPE/钢丝	常规	5级	白	120副/箱

产品特点

- 采用高强高模聚乙烯纤维，具有防切割，防穿刺，耐磨的性能
- 耐切割等级5级，增加了舒适度，缓解手部疲劳
- 不同尺寸均可定制

推荐领域



指尖加强



虎口加强



HPPE 护臂-PH HPPE arm guard - PH

PH-1020/PH-1035/PH-1045

CE

EN 388
233X

风险类别 II

型号	结构	针数	材质	长度	袖口	颜色	包装
PH-1020	针织	10针	HPPE	20CM	针织罗口	灰	100只/箱
PH-1035	针织	10针	HPPE	35CM	针织罗口	灰	100只/箱
PH-1045	针织	10针	HPPE	45CM	针织罗口	灰	100只/箱

产品特点

- 采用高性能防切割材料HPPE针织而成
- 可单独使用或作为其他护袖的好护垫
- 具有3-5级切割防护性能以及增强的耐磨防护性能

推荐领域



芳纶护臂 Aramid arm guard

FH-1020/FH-1035/FH-1045

CE

EN 388
134XEN 407
X1XXXX

风险类别 II

型号	结构	针数	材质	长度	袖口	颜色	包装
FH-1020	针织	10针	HPPE	20CM	针织罗口	黄	100只/箱
FH-1035	针织	10针	HPPE	35CM	针织罗口	黄	100只/箱
FH-1045	针织	10针	HPPE	45CM	针织罗口	黄	100只/箱

产品特点

- 采用防切割对位芳纶纤维，加厚工艺精编而成
- 可单独使用或作为其他护袖的好护垫
- 具有3级切割防护性能以及增强的耐磨防护性能

推荐领域



PH-1045K/PH-1050B/PH-1050Z

CE

EN 388
233X

风险类别 II

型号	结构	针数	材质	长度	袖口	颜色	包装
PH-1045K	针织	10针	HPPE	45-50CM	针织罗口	灰	100只/箱
PH-1050B	针织	10针	HPPE	45-50CM	针织罗口	灰	100只/箱
PH-1050Z	针织	10针	HPPE	45-50CM	针织罗口	灰	100只/箱

产品特点

- 采用高性能防切割材料HPPE针织而成
- 采用人体工学设计，操作自如的特点可提高生产效率
- 具有3级切割防护性能以及增强的耐磨防护性能

推荐领域



FH-745K/FH-1045K/FH-8845K

CE

EN 388
134XEN 407
X1XXXX

风险类别 II

型号	结构	针数	材质	长度	袖口	颜色	包装
FH-745K	针织	7针	芳纶	45CM	针织罗口	黄	100只/箱
FH-1045K	针织	10针	芳纶	45CM	针织罗口	黄	100只/箱
FH-8845K	针织	88针	芳纶	45CM	针织罗口	黄	100只/箱

产品特点

- 采用人体工学设计，操作自如的特点可提高生产效率
- 套袖带有拇指弯口，保护工作人员的手掌、手腕和前臂免受割伤
- 具有3级切割防护性能以及增强的耐磨防护性能

推荐领域



GH-740

CE

EN 388
254X

风险类别 II

结构	针数	材质	长度	袖口	颜色	包装
针织	10针	HPPE/钢丝	35-50CM	针织罗口	黑	100只/箱

产品特点

- 采用高性能防切割材料HPPE针织而成
- 采用人体工学设计，加厚强化防护性能
- 具有5级切割防护性能以及增强的耐磨防护性能

推荐领域



BH-1335

CE

EN 388
344X

风险类别 II

结构	针数	材质	长度	袖口	颜色	包装
针织	7针	玻纤	35-45CM	针织罗口	荧光绿	100只/箱

产品特点

- 使用新型防切割纤维编织而成，手臂有魔术贴防止脱落
- 卓越的抗割性和灵巧性，佩戴凉爽舒适

推荐领域

