

代尔塔防割针织手套

代尔塔一级代理商, 专业提供代尔塔防护手套、针织手套、防化手套、防切割手套等各种劳保保护用品, 质量可靠, 价格优惠。

产品名称: 针织防割手套

型号: VECUT5M (2.02.013)

尺寸: 均码

颜色: 黄色

描述:

无缝针织黄色袖套, TAEKI 纤维, 拇指开口。

长度: 45 厘米。13 针。

材料: 合成纤维 TAEKI, 高性能。

使用说明:

防止机械损坏的全能保护套袖, 尤其防止薄刀片割伤, 防高温 100°C。

禁用:

禁止在超过上述说明规定以外的情况下使用本手套。本产品不能防止穿刺。

请使用者注意: 尽管本产品具有很高的抗牵引力性能, 若存在被运行的机器牵拉的风险时, 请禁止使用。

本产品不含任何致癌、有毒物质。

储存说明: 存于原包装中, 避光避潮。

清洗/保养说明: 本手套无特殊的清洗或保养要求。

性能:

本手套符合欧洲 89/686 指令要求, 安全无毒, 穿着舒适, 柔韧透气, 并符合 EN420: 2003 (灵巧度, 5)、EN388: 2003 (4, 5, 4, X) 和 EN407: 2004(X, 1, X, X, X) 标准。



产品名称: 不带涂层针织手套

型号: VECUT30 (2.02.014)

尺寸: 08-09

颜色: 黄色

描述:

无缝针织黄手套, 50%TAEKI?纤维与 50%的棉。无涂层, 弹性袖口, 10 针。

材料: 50%TAEKI?纤维与 50%的棉, 高性能。

使用说明:

本手套用于精细操作, 耐磨性强、抗撕裂、抗切割、防



穿刺。

禁用:

禁止在超过上述说明规定以外的情况下使用本手套。请使用者注意: 尽管本产品具有很高的抗牵引力性能, 若存在被运行的机器牵拉的风险时, 请禁止使用。本产品不含任何致癌、有毒物质, 过敏人群亦适用。

储存说明:存于原包装中, 避光避潮。

清洗/保养说明:本手套无特殊的清洗或保养要求。

性能:

本手套符合欧洲 89/686 指令要求, 安全无毒, 穿着舒适, 柔韧透气, 并符合 EN420: 2003 (灵巧度, 5)、EN388: 2003 (3, 3, 2, X) 标准。

产品名称:TAEKI 针织手套

型号: VECUT50 (2.02.012)

尺寸:09-10

颜色:灰色

描述:

无缝针织灰色袖套, TAEKI 纤维, 手掌和指尖牛皮加强。弹性袖口, 10 针。

材料:合成纤维 TAEKI, 高性能。

掌面:加强牛皮掌面

使用说明:本手套的耐磨性、抗撕裂、抗切割、防穿刺 4 类机械性能均达到最高等级, 防高温 200℃.

禁用:禁止在超过上述说明规定以外的情况下使用本手套。本产品不能防止穿刺。

请使用者注意: 尽管本产品具有很高的抗牵引力性能, 若存在被运行的机器牵拉的风险时, 请禁止使用。

本产品不含任何致癌、有毒物质, 过敏人群亦适用。

储存说明:存于原包装中, 避光避潮。

清洗/保养说明:本手套无特殊的清洗或保养要求。

性能:

本手套符合欧洲 89/686 指令要求, 安全无毒, 穿着舒适, 柔韧透气, 并符合 EN420: 2003 (灵巧度, 5)、EN388: 2003 (4, 5, 4, 4) 和 EN407:2004(X, 2, X, X, X)标准。



产品名称: 代尔塔 TAEKI 针织手套

型号: VECUT41 (2.02.010)

尺寸:08-09

颜色:灰色

产品描述:无缝针织手套,高性能 TAEKI 聚乙烯纤维,掌面和指尖带丁腈涂层,10cm 的弹性袖口。

13 针。

材料:合成纤维:高性能 TAEKI

涂层: 100%丁腈

使用说明: 本手套用于精细操作,耐磨性强、抗撕裂、抗切割。紧握式,可防止手部接触留下手印。手套结构形状适合手部构造。薄的质地保证手套灵巧舒适、手感好。

禁用:

禁止在以上说明规定以外的情况下使用本手套。

本手套不含有任何致癌、有毒物质。

过敏人群也适用。

请使用者注意:

尽管本产品具有很高的抗牵引力性能,若存在被运行的机器牵拉的风险时,请禁止使用。

储存说明: 存于原包装中,避光避潮。

清洗/保养说明: 本手套无特殊清洗或保养要求。

性能:

本产品符合欧洲 89/686 指令要求,安全无害、佩带舒适、柔韧透气,并符合以下欧洲标准: EN420: 2003 (灵巧度 5)和 EN388:2003 (4,4,4,4)等。

