



产品说明

CN

隔热焊工防护手套

产品型号: **CA515R (2.05.515)**

尺寸:

10

颜色:

红色



产品描述:

五指焊工手套, 抗热皮质, 美式截面, 掌面牛皮加强, 手部棉绒衬里, 袖口全棉衬里, 滚边接缝。长度: 35厘米。

材料:

抗热牛皮, 厚度: 1.2毫米-1.4毫米; 手部衬里: 棉绒; 袖口衬里: 300g/m²的棉布。

使用说明:

多功能手套, 可对机械损害和热风险提供较高性能保护, 可防火焰、接触热(温度高达100° C), 同时可以防止传导热和微小熔化金属溅射。

禁用:

禁止在以上说明规定以外的情况下使用本手套。使用者请注意: 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。对于过敏人群, 若直接与皮肤接触, 可能会引起过敏反应(因其腕部袖口处含天然乳胶成分)。若引起过敏反应, 立刻停止使用, 及时就医。为了安全起见, 每次使用之前, 最好检查一下手套是否完好无损坏。当本产品用于电弧焊接时, 不提供由于有缺陷的机器或现场工作引起的电震防护。若手套潮湿、弄脏或是汗湿, 都将会影响手套的电阻性能。

储存说明:

存于原包装中, 置于干燥通风的地方, 避光储存, 同时避免受霜冻。

清洗/保养说明:

本类型手套无须特殊清洗或保养。

性能:

本产品符合欧标EU 2016/425规定, 并符合以下欧洲标准: EN420: 2003 (灵巧度4), EN388:2016 (3,1,3,2,X) 和 EN407:2004 (4,1,3,X,4,X), 以及EN12477:2001/A1:2005 (类型A)焊工手套标准。

EN388:2016 机械风险防护手套(掌面内标有等级)

EN420:2003+A1:2009 一般要求



3: 抗摩擦 (1-4) 1: 防切割 (1-5)

3: 抗撕裂 (1-4) 2: 抗穿透 (1-4) X: 防尖锐物切割(TDM EN ISO 13997)(A-F)

EN407:2004 隔热防火手套 (X为未测项)

EN12477:2001/A1:2005 类型A焊工手套标准



4: 阻燃性 (1-4) 1: 防接触热 (1-4) 3: 防对流热 (1-4)

X: 防辐射热 (1-4) 4: 防细小液体金属喷溅 (1-4) X: 防大量液体金属喷溅 (1-4)



代尔塔(中国)安全防护有限公司

215221 江苏省苏州市吴江区平望中鲈园欧盛大道2号

<http://www.deltaplus.com.cn>

2019.11