



# 技术规格

CN

## 按钮可调式安全帽

产品名称: **SUPER QUARTZ (1.02.022)**

### 尺寸:

可调节

### 颜色:

白色/红色

### 产品描述:

超级石英型ABS绝缘安全帽, ABS-PC高科技混合制造, 可耐150°C高温, 8点式织物内衬, 配有吸汗带。按钮后箍调节尺寸为53cm-63cm, 顶部可调透气孔。可防金属喷溅, 适用于金属冶炼、锻造等工矿企业。

### 材质:

ABS-PC材质

重量: 415

### 使用说明:

本产品可对人体头部提供保护。安全帽受到外力强烈冲击后, 撞击产生的能量可能会导致安全帽部分损坏, 在此建议安全帽受到严重撞击后, 即使没有明显损坏, 也应立即更换。

为确保其充分发挥防护性能, 安全帽应调节到适合头部尺寸。请使用者注意, 未经生产商确认, 禁止擅自更换和去除安全帽上的原部件, 或随意加带配件。同时禁止在安全帽上使用非制造商建议的油漆、溶剂、粘合剂或标签等。

带有下列标识的安全帽可以满足额外需求:

-20°C/-30°C超低温防护。安全帽在低温下仍能起到良好的防护。

440VAC:电绝缘。安全帽可保护使用者避免发生意外短暂性触电, 最高防护440V电压, 广泛用于工矿企业。

LD:横向变形。安全帽能保护使用者免受横向变形危害。

MM:熔融金属喷溅。安全帽帽檐可防金属喷溅。

双重三角标志和英国防火等级(电力测试 EN 50365:2002)。安全帽有很强的电绝缘性能, 可用于电压超过1000V a.c. 或1500V a.c. 的工作场所或距离较远处。与其他电绝缘装置搭配使用时, 安全帽起到防止电流从头部传导到人体的作用。

可用电阻极限以及注意事项:

使用前: 使用者须检查已确保安全帽可用的电阻极限和使用场所的额定电压值一致。

电绝缘安全帽使用时, 须避开一些高危场所, 防止其电绝缘性能受损。

根据工作中涉及的风险, 电绝缘安全帽应搭配相应的电绝缘装置使用才可起到很好的防触电效果。

使用后: 若安全帽上沾有灰尘或其他污染物, 尤其是表面, 请根据下方建议仔细清洗(清洗/保养说明)。

配件和零部件(吸汗带, 帽衬, 下颚带, 听力保护壳等)均配有安装说明书。

### 禁用:

为确保安全帽发挥有效的防护性能, 佩戴者一定要将安全帽戴正, 戴牢, 然后按按钮PUSH(在安全帽后箍上)。按动PUSH之后, 帽带变松。

安全帽寿命受多种因素影响, 如使用和储存环境温度过高或过低, 与酸、碱或其他化学物品接触,



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镇中鲈生态科技园

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





# 技术规格

CN

阳光直射或过度使用等。建议每次使用前，检查安全帽的头盔、帽衬和其他易碎部件是否有裂缝或裂隙。经受过一次冲击的安全帽应作废，不能再次使用。安全帽生产日期请见帽内。正常使用情况下，在第一次使用后，此产品可提供长达4年的防护；有效期为7年（自生产日期起）。本产品不含任何过敏物质，但若易过敏人群产生过敏反应，应立即进行药物治疗。

注意：未按要求使用、安装、检查、保养以及储存，可能影响安全帽的绝缘性能。

## **储存说明：**

产品运输中应使用密封胶芯。若没有密封胶芯，可用防碰撞，除湿，除热以及防强光照射的包装，并远离任何有害物质。储存在阴凉干燥处，避光。由于在使用过程中，连体服可能会受到一些物质的污染，因此其使用次数是有限的。不使用时，安全帽应储存在干燥凉爽的地方，避光防冻，避免化学产品或尖利物品掉落其上使其受损。严禁挤压或存放在靠近热源处。建议存放温度范围:5°C-35°C。

## **清洗/保养说明：**

此安全帽可用蘸有低浓度清洗液的布擦拭。禁止使用任何磨损性、腐蚀性化学品。如果安全帽不能用此方法清洗，请更换。

## **性能：**

此安全帽符合欧洲指令89/686，安全无害，舒适透气，并符合欧洲标准EN397:1995/A1/2000(-30°C/+150°C & 440V AC, LD, MM) 以及EN50365:2002(英国防火等级)标准。

-30°C:超低温；不低于此温度时，安全帽防护性能良好。

+150°C:超高温；不高于此温度时，安全帽防护性能良好。

