

 **ElectricFever** PPE Distribution Specialist

热流电气有限公司

地址：上海浦东新区金桥出口加工区
秦桥路355号 邮编：201206

电话：021-61002568
传真：021-61002522
www.electricfever.cn

Electric Fever Co., Ltd.

Add: No. 355 Qinqiao Road Jinqiao Export
Processing Zone Shanghai 201206

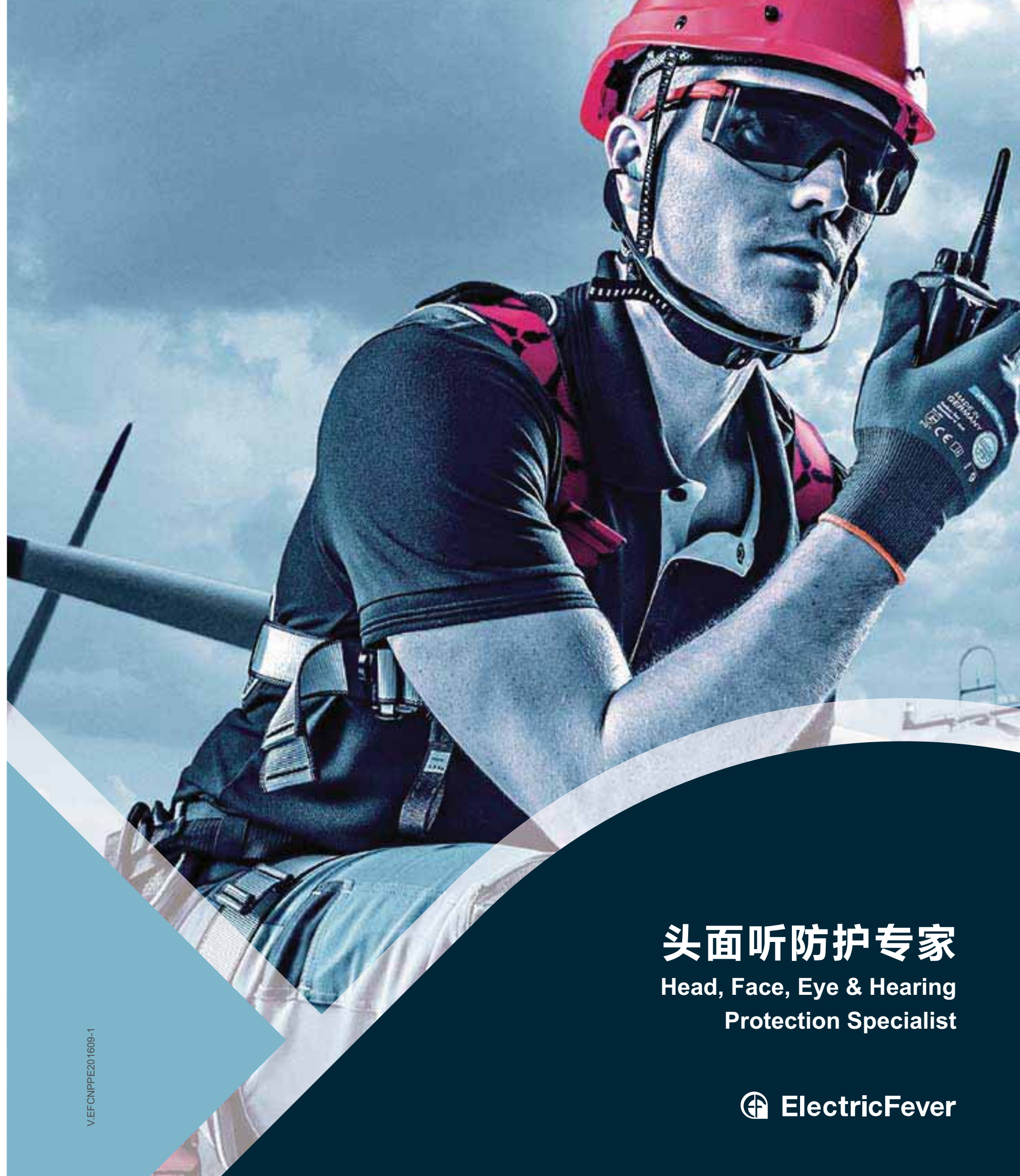
Tel: 021-61002584
Fax: 021-61002522
www.electricfever.cn



VEFCNPPE201609-1

头面听防护专家
Head, Face, Eye & Hearing
Protection Specialist

 **ElectricFever**





眼部防护

头部防护

听力防护

头部防护标准概述

1

EN397 工业防护安全帽

强制性测试

- 试验前温度处理+50°C到-10°C；
- 吸收冲击：5kg重锤从1米高度掉落，下部承受冲击力不应大于5kN。测试能量吸收为49J；
- 防穿刺：3kg锥体从1米高掉落穿刺，不可触及头模表面；
- 阻燃：续燃时间不能超过5秒。

可选择测试

- 在极端的温度下进行吸收冲击和穿刺测试，室温+150°C，-20°C或-30°C压力测试下最大变形不超过40mm；
- 短时间在440VAC电压接触下，绝缘；
- 防金属熔融物飞溅。

2

EN50365 低压环境使用电绝缘安全帽

强制性测试

- 靠近电气1000VAC或1500VDC(电气0类)设备使用该安全帽具有绝缘性；
- 配合其他电绝缘产品使用，安全帽可防止电流穿透通过人体头部；
- 这些电力类测试方式比EN397要更严格(重叠双三角标志，0级)。

3

ANSI Z89 美国标准协会头部防护安全帽

强制性测试

- 根据不同的类型和等级进行以下的测试：
机械危险的防护(能量吸收、穿刺、碎裂)，阻燃，电绝缘。

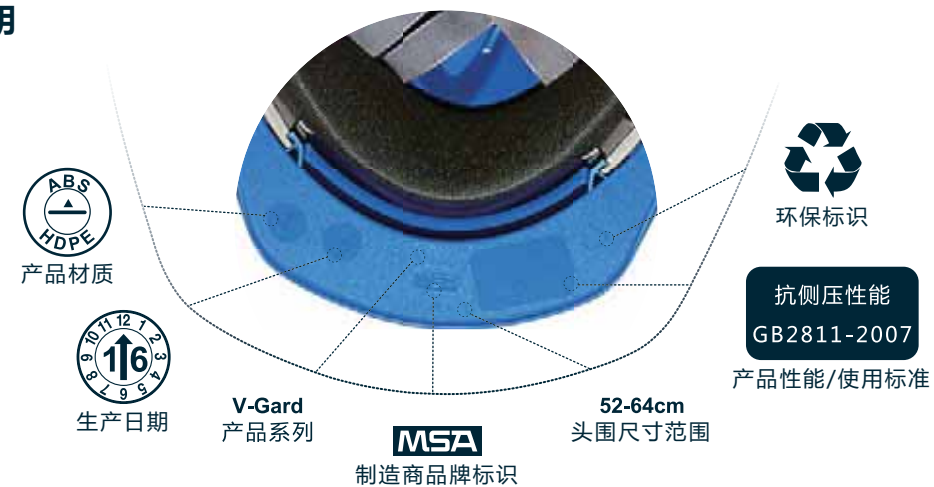
4

EN812 轻型工业安全帽

强制性测试

- 吸收冲击：仅可防护普通冲撞而不能防护物品敲击及冲坠物体冲击，测试能量吸收为12.25J；
- 防穿刺：0.5kg锥体从0.5米高掉落穿刺，不可触及头模。

头部产品标识说明



眼部防护标准概述

EN166-2001

安全眼镜和眼罩的防护要求。核辐射、红外、X光、激光除外；

EN170-2002

安全眼镜防护中，对紫外线防护的等级规范；

EN171-2002

安全眼镜防护中，对红外线防护的等级规范；

EN172-2001

安全眼镜防护中，对可见强光防护的等级规范；

EN169-2003

安全眼镜防护中，对焊接作业产生的强光防护的等级规范；

ANSI Z87.1-2003

美国国家标准协会针对眼睛和脸部防护的一般要求和最低规格的方法试验，以及选择、使用和维护。

分为两个防护等级

基本级别：用Z87标记

高级别：用Z87+标记

GB14866-2006

国标个人用眼护具技术要求，主要规定防护眼镜和眼罩的要求、规格和试验方法。

适用领域

1：光学一级，最高等级；

3：防护液体(水滴或喷溅)；

4：防护粒径>5um粉尘颗粒；

5：防护气雾，蒸汽和粒径<5um的粉尘颗粒；

8：具有防电弧性能；

9：熔融金属和炽热固体防护性能。

防冲击性能

S：增强硬度；

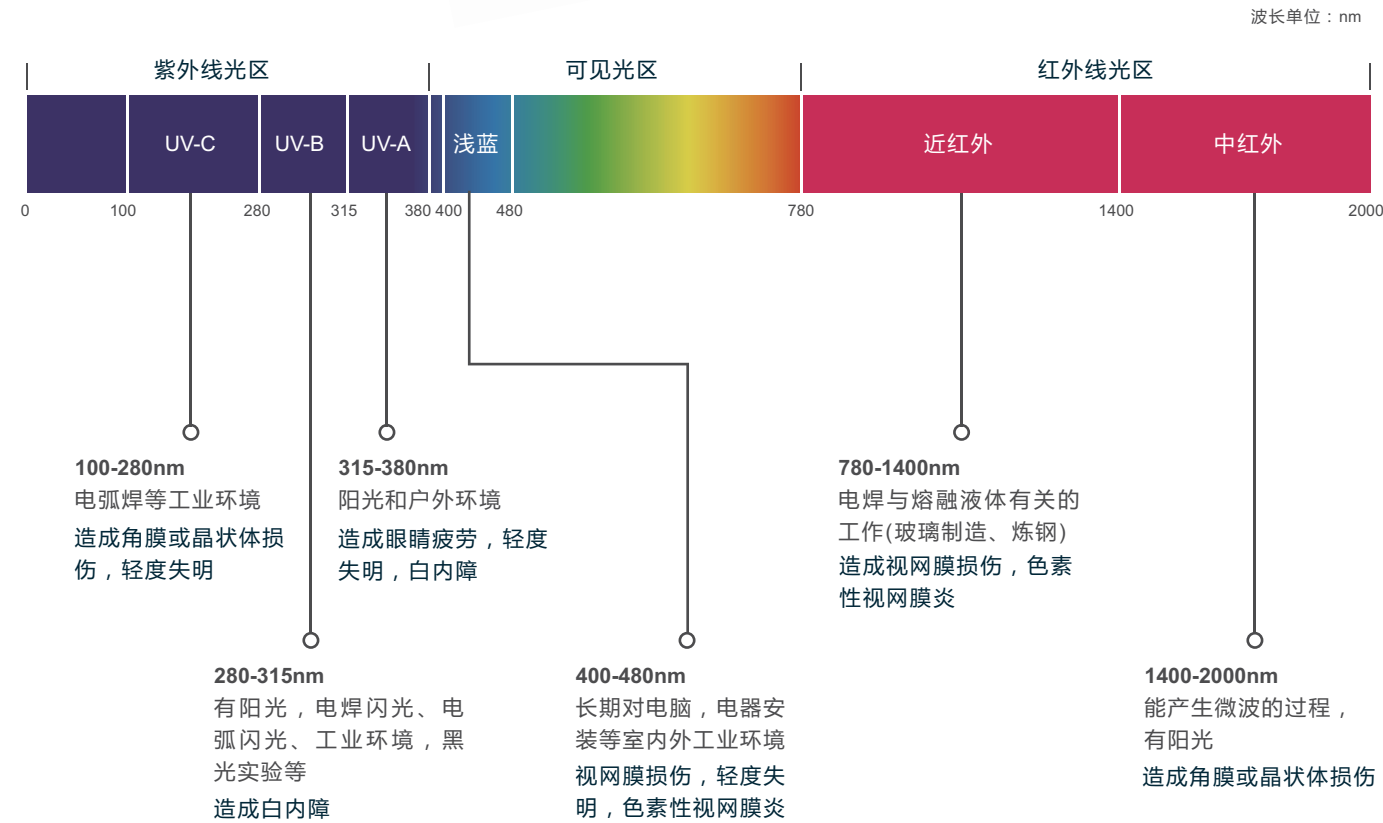
F：6mm钢珠以45m/s的速度撞击测试；

B：6mm钢珠以120m/s的速度撞击测试；

A：6mm钢珠以190m/s的速度撞击测试；

T：极端温度下颗粒高速撞击测试(-5°C/+55°C)。

对眼睛有害的光辐射



听力防护标准概述

EN352-1-2002

听力防护产品标准-耳罩；

EN352-2-2002

听力防护产品标准-耳塞；

EN352-3-2002

听力防护产品标准-工业用安全帽配套耳罩标准；

EN352-6-2002

听力防护产品标准-带电子音频输入的耳罩；

ANSI-ASAS12.6-2008

美标听力防护产品标准-护听器实际听觉衰减的测试方法；

GB/T 23466-2009

国标听力防护产品标准-护听器的选择指南；

GB/T 7584.1-2004

国标听力防护产品标准-声衰减测量的主观方法；

GB/T 7584.2-1999

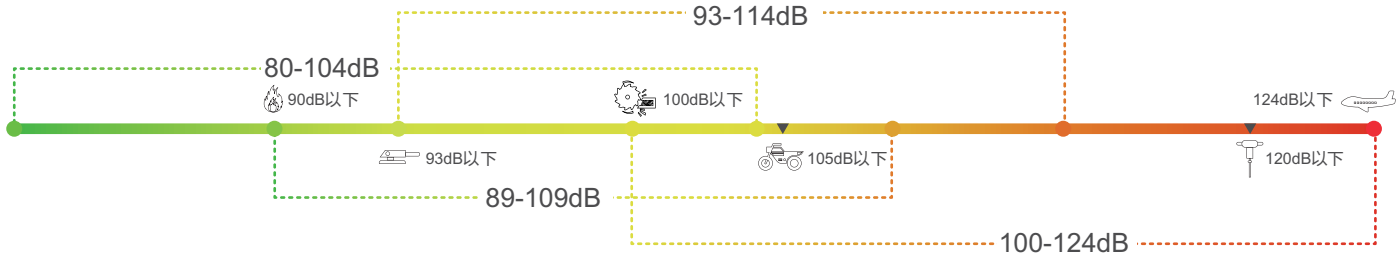
国标听力防护产品标准-带护听器时有效的A计权声压级估算。

欧洲2003/10/EC指令要求
(针对工人暴露于噪音污染下的最低防护要求)

必须佩戴	8小时噪音≥85dB(A)
应该佩戴	8小时噪音≥80dB(A)
适宜佩戴	75dB(A) < 8小时噪音 < 80dB(A)

L'Ax/dB(A)	保护水平
> 85	保护不足
80~85	可接受
75~80	好
70~75	可接受
< 70	过度保护

如何选择听力防护产品



使用 SNR 方法选择正确的产品



目标=噪音水平 - SNR 值

选择正确听力防护产品的目标是使得佩戴者降噪后的噪音水平在70dB到80dB之间；

如果噪音吸收太高（过度防护），会导致无法与人沟通并引发被隔离感。



举例

噪音水平100dB - SNR23dB = 77dB

SNR: 简化的噪声减少率(Single Number Reduction)，欧盟对听力防护产品抗噪性能测试的标准。它是通过检测防护产品对HML三频噪音的减弱程度来评价听力防护产品抗噪性能的标准。

V-Gard® 标准型安全帽

- 材质：100%进口原料HDPE或ABS制成，0添加回收料；
- 颜色：白、黄、橙、红、蓝、湖蓝六种颜色可选；
- 外观：经典V字造型，美观大方；
- 特性：两侧插槽，可与防护面罩、耳罩、电焊面罩及手电配合使用；
- 标准：符合中国GB2811-2007标准，美国ANSI Z89.1-2009标准。



备注：该系列另有多种产品组合可供选择。

DIAMOND V 钻石5型ABS绝缘安全帽

- 材质：ABS制成，8点式织物内衬；
- 颜色：白、黄、橙、红、蓝五种颜色可选；
- 外观：棒球帽设计；102018标配JUGALPHA下颚带；
- 特点：独特环状荧光条设计，卷边宽帽檐，可引流雨水和阻挡耀眼光线；可内衬反转配戴；帽壳防金属喷溅，同时绝缘性能可达1kV-1.5kV；按钮式后箍调节；
- 标准：符合欧盟EN397和EN50365标准。



GRANITE WIND 透气型运动头盔

- 材质：ABS材质帽壳，织物内衬；
- 外观：运动款式；专业无帽檐设计，视野更宽广；
- 特性：独特三点式吸汗下颚带，侧面特殊Arc型透气口设计，排汗散热更快捷；旋钮式后箍调节，使用更方便；标配高空作业下颚带；八点式织物内衬，强度更高；
- 标准：符合欧盟EN397标准。



V-Gard® 500 豪华型安全帽

- 材质：100%进口原料HDPE或ABS制成，0添加回收料；
- 颜色：白、黄、橙、红、蓝、湖蓝六种颜色可选；
- 外观：经典V字造型，美观大方，安全耐用；
- 特性：卷边宽帽檐可引流雨水和阻挡耀眼的光线；带透气孔和不带透气孔两种帽型；两侧插槽可与防护面罩、耳罩、电焊面罩及手电配合使用；
- 标准：符合中国GB2811-2007标准，美国ANSI Z89.1-2009标准。



备注：该系列另有多种产品组合可供选择。

QUARTZ 1 通风款石英1型高密度PP安全帽

- 材质：高密度聚丙烯(PP)材质，8点式LDPE内衬；
- 颜色：白、黄、红、蓝四种颜色可选；
- 特性：前额配有吸汗带，顶部带可调节透气孔，长时间使用保持头部舒适；插片后箍调节，适合不同头围；产品需另配下颚带；
- 标准：符合欧盟EN397标准。



COLTAAIBM 轻型防撞安全帽

- 材质：PU涂层聚酰胺轻型防撞安全帽；
- 外观：时尚简约；帽檐7厘米；
- 特性：PE减震帽壳，可防撞但不防护高空坠物；
- 应用：尤其适合在电子工业，流水线作业等轻型工业操作环境使用；
- 标准：符合欧盟EN812标准。



SE-BD 透明防护面屏/经济型面屏支架

- 防护面屏需与头戴式或配帽式支架搭配使用；
- 面屏：用于防护颗粒物、液体飞溅、热固体的喷溅和撞击，安装使用方便；
- 配帽式：圆形卡槽带有弹簧带，可方便并牢固安装在安全帽上；
- 头戴式：带有帽沿，可以保护前额不受伤害，棘轮悬架和吸汗带可以调节；
- 防护屏可以翻起，并定位在任何需要的角度；
- 标准：支架符合中国GB、美国ANSI及欧洲EN标准；面屏符合美国ANSI及加拿大CSA标准。

Honeywell

型号	产品名称	材质	配搭方式
SE-173A	透明防护面屏	PC透明	与BD-173B或BD-176B适配,带铝边
BD-173B	配帽式面屏支架	塑料	与SE-173A适配
BD-176B	头戴式面屏支架	塑料	与SE-173A适配,含前额保护



V-Gard® Faceshield 头盔式防飞溅防护面罩

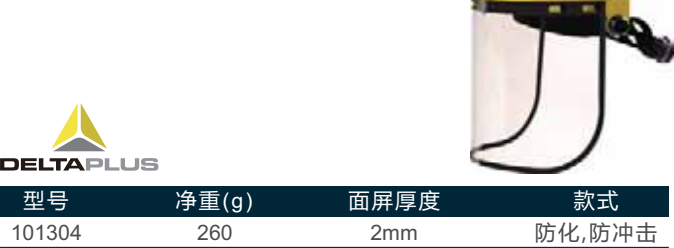
- V-Gard® 系列头盔式防飞溅面罩可与MSA V-Gard安全帽完美匹配，组合整体通过并超越ANSI、EN等标准；
- 独特的V型导槽可以引流雨水及污物；
- 专利设计的“三点式”V型槽，使安装简易轻松；
- 无金属零件，可安全地适用于电力等行业；
- 透明面屏：提供最大的可见光透过率，适用于室内或光线暗的工作环境；
- PC材质：应用于普通工作环境，防止高速物体冲击，防止紫外线辐射；
- 可选式密封带（另外咨询），可阻止颗粒物从间隙中进入面屏；
- 多款特殊功能的面屏，可阻止化学物品、电弧光、紫外线、红外线及高温等对面部的伤害。

型号	产品名称	材质	款式
10121266	头盔式防飞溅面罩框架	塑料	需与MSA防护面屏搭配使用
10117750	PC透明防护面屏	PC透明	防刮擦,防雾,防飞溅,可搭配MSA安全帽



BALBI2 PC 防化面屏（含支架）

- PC面屏：防化、防冲击，用于防颗粒物、液体飞溅、金属熔融物、热固体的喷溅和撞击；
- 快速连接接口便于更换安装，便捷旋钮调节，使用方便且有效防护；
- 面屏带金属边缘，尺寸39×20厘米；
- 标准：符合欧盟EN166标准。



BARRIER 自动变光焊接面罩

- PC镜片，带有吸汗带，棘轮式可调节头带；
- 自动变光电焊面屏，高灵敏度，遮光量范围广；
- 太阳能充电功能，可替换电池，低电量LED提醒；
- 视窗大小：100 x 60毫米；
- 遮光量(亮态): 4级；遮光量(暗态): 9-13级，可调节；
- 开关时间: ≤0.000033秒(亮态-暗态)；
- 0.1-1秒(暗态-亮态)使用温度: -5℃至+55℃；
- 标准：符合欧盟EN166, EN379, EN175标准, 美国ANSI Z87.1标准。



astrospec 2.0 安全防护眼镜 (红点奖畅销款)

- 镜片：全景式，提供全面防护；
- 涂层：加强型涂层，防刮擦，防静电，永久防雾，内外防雾(30秒以上)，采用纳米技术不吸附灰尘；
- 镜腿：包绕式，软硬结合，可倾斜调节，适合不同的使用者；
- 镜架：无压力点，适合长时间佩戴；可折叠平放；
- 标准：符合欧盟EN166和EN170标准。



uvex

型号	镜框颜色	材质	款式
9064185	黑-橙	PC透明	防静电,防刮擦,防雾

super f OTG 外罩式超软镜腿防滑安全眼镜

- 镜片：清晰视野；
- 涂层：外侧超强耐磨防化，永久防雾，内侧防雾(16秒以上)，采用纳米技术不吸附灰尘；
- 镜腿：铰链超柔软镜腿，硬腿到软腿可平稳转换，更具防滑性；
- 镜架：高精度透明镜片，可与矫视眼镜配合使用；100%无任何金属部件；
- 标准：符合欧盟EN166和EN170标准。



uvex

型号	镜框颜色	材质	款式
9069260	黑-透明	PC透明	耐磨防化,防雾

i-3 双面防反射安全眼镜

- 镜片：清晰视野，适合用于带人造光和自然眩光的工作场所；
- 涂层：外侧超强耐磨防化，永久防雾，内侧防雾(16秒以上)，采用纳米技术不吸附灰尘；
- 镜腿：灵活镜腿可多位倾斜调节，镜腿末端柔软舒适；
- 镜架：柔软舒适的鼻梁垫可调节；无压力点；100%无任何金属部件；
- 标准：符合欧盟EN166和EN170标准。



uvex

型号	镜框颜色	材质	款式
9190275	无烟煤-蓝	PC透明	耐磨防化,防雾

酷特-C 安全防护眼镜

- 镜片：透明镜片，阻挡99.9%紫外线；
- 设计：一体成型的塑料软鼻垫设计；独一无二的眉骨和面颊保护设计，可阻挡来自眼镜上、下方的飞溅物；
- 标准：符合欧盟EN166标准和美国ANSI Z87.1标准。



型号	镜框颜色	材质	款式
10108314	透明	PC透明	可接近视镜,防飞溅

S200A 亚洲经典款防冲击眼镜

- 镜片：优异的防冲击性能；一片式镜片；
- 涂层：防雾，防刮擦涂层，阻隔99%紫外线；
- 镜腿：柔软材质，可调节镜腿，更有彩色镜腿容易识别；
- 镜架：视野宽阔的时尚镜框，更宽阔的鼻垫，适合亚洲人脸型；
- 标准：符合中国GB及美国ANSI标准。



Honeywell

型号	镜框颜色	材质	款式
100100	蓝	PC透明	防刮擦,防雾

THUNDER CLEAR 豪华款整片式防护眼镜

- 镜片：透明镜片，流畅外形，一体式无框加宽镜片，视野宽阔；
- 涂层：防雾，防刮擦涂层；
- 镜腿：复合材料头部紧固式镜腿，符合人体工程学；
- 标准：符合欧盟EN166和EN170标准。



型号	净重(g)	镜框颜色	材质	款式
101109	32	灰	PC透明	防雾、防刮擦

super g 超轻超薄安全防护眼镜 18克

- 镜片：全球最轻的安全眼镜，超薄镜片，达到光学一级；
- 涂层：外侧超强耐磨防化，永久防雾，内侧防雾(16秒以上)，采用纳米技术不吸附灰尘；
- 镜腿：包绕式镜腿设计，硬腿到软腿平稳转换，防滑效果佳；
- 镜架：防滑鼻梁，独特的XST技术；100%不含任何金属部件。
- 标准：符合欧盟EN166和EN170标准。



uvex

型号	镜框颜色	材质	款式
9172265	海军蓝	PC透明	超薄,耐磨防化,防雾

Meteor 贴合型塑料安全眼镜

- 镜片：透明，可做矫视安全眼镜；
- 涂层：蓝宝石涂层，内外侧超强耐磨防刮擦，高防化性能；采用纳米技术不吸附灰尘，易清洁，油、水污物能够轻易祛除；
- 镜腿：长度可调节，贴合面部；镜腿末端材料柔软，佩戴舒适；
- 标准：符合欧盟EN166和EN170标准。



uvex

型号	镜框颜色	材质	款式
9134005	透明灰	PC透明	耐磨防化,防刮擦

外罩式访客安全眼镜

- 镜片：额部磨砂处理，防止上空强光和反射；
- 涂层：加强型涂层，防静电，防刮擦，防雾，内外防雾(30秒以上)，采用纳米技术不吸附灰尘；
- 镜腿：FLEX软腿，镜腿可4位长度调节，适合不同头形；
- 镜架：适合与矫视眼镜一同佩戴；侧面通风，佩戴舒适；
- 标准：符合欧盟EN166和EN170标准。



uvex

型号	镜框颜色	材质	款式
9161305	蓝-黑	PC透明	防静电,防刮擦,防雾

舒特-GAF 安全防护眼镜

- 镜片：透明且有防雾功能，适用于潮湿或低温的工作环境；
- 涂层：可阻挡99.9%的紫外线；
- 镜架：时尚太阳镜造型，舒适贴面；
- 标准：符合欧盟EN166标准和美国ANSI Z87.1标准。



型号	镜框颜色	材质	款式
9913283	黑-灰	PC透明	防雾,防冲击,防紫外线

FUJI2 GRADIENT 时尚款整片式防护眼镜

- 镜片：优异的防冲击性能；时尚款广角镜片；
- 涂层：防刮擦涂层，阻隔99%紫外线；
- 镜腿：头部紧固式镜腿，舒适保护，更有彩色镜腿容易识别；
- 镜架：黑色流线型前额镜架，软质PVC鼻梁架，适合亚洲人脸型；
- 标准：符合欧盟EN166和EN172标准。



型号	净重(g)	镜框颜色	款式
101110	29	橙色渐变	防刮擦

清洁液 0.5L

- 容量为500ml的清洁液；
- 适合所有镜片使用。



uvex

型号	容量
9972100	500 ml

新宾特-C 访客眼镜

- 镜片：A级化学镜片；屈率更扁平，长久佩戴绝无眩晕感；
- 涂层：防冲击，防刮擦，吸收99.9%紫外线；
- 镜腿：与面部贴合更加完美，头部两侧不再有压迫感；
- 镜架：透明镜架；兼容所有矫视眼镜；
- 标准：符合欧盟EN166标准和美国ANSI Z87.1标准。



型号	镜框颜色	材质	款式
10113317	透明	PC透明	防冲击,防刮擦

百固-C 安全防护眼镜

- 镜片：透明镜片；
- 功能：可阻挡99.9%的紫外线；
- 镜架：设计简洁轻巧；流线型设计舒适贴面；
- 标准：符合欧盟EN166标准和美国ANSI Z87.1标准。



型号	镜框颜色	材质	款式
9913279	透明	PC透明	透明镜框,透明镜片

LIPARI2 T5 舒适型焊接用T5安全眼镜

- 镜片：一体式PC镜片，暗度5，适用气割、铜焊、锡焊作业；
- 涂层：防雾，防刮擦涂层；
- 镜腿：镜腿长度和角度均可调节，保证长时间佩戴不疲劳；
- 镜架：提供侧边防护；
- 标准：符合欧盟EN166和EN169标准。



型号	净重(g)	镜框颜色	款式
101012	34	黑色暗度5	防雾,防刮擦

清洁纸巾

- 700张可替换纸巾；
- 不含硅；
- 适合所有镜片使用。



uvex

型号	容量
9971000	700 张

安全眼镜定制化服务

在这个个性化的时代，私人定制已然越发普遍，热流电气紧跟时代步伐，为您提供全方位安全眼镜定制化服务。从镜腿刻印公司logo，到选择镜框颜色。您可以根据自己公司的形象完美搭配您的个体防护装备。



UVEX 安全眼镜定制内容

量身定制公司颜色



您的”安全眼镜一眼就能识别：镜框就是根据您的公司颜色设计的。

指定款定制近视镜片

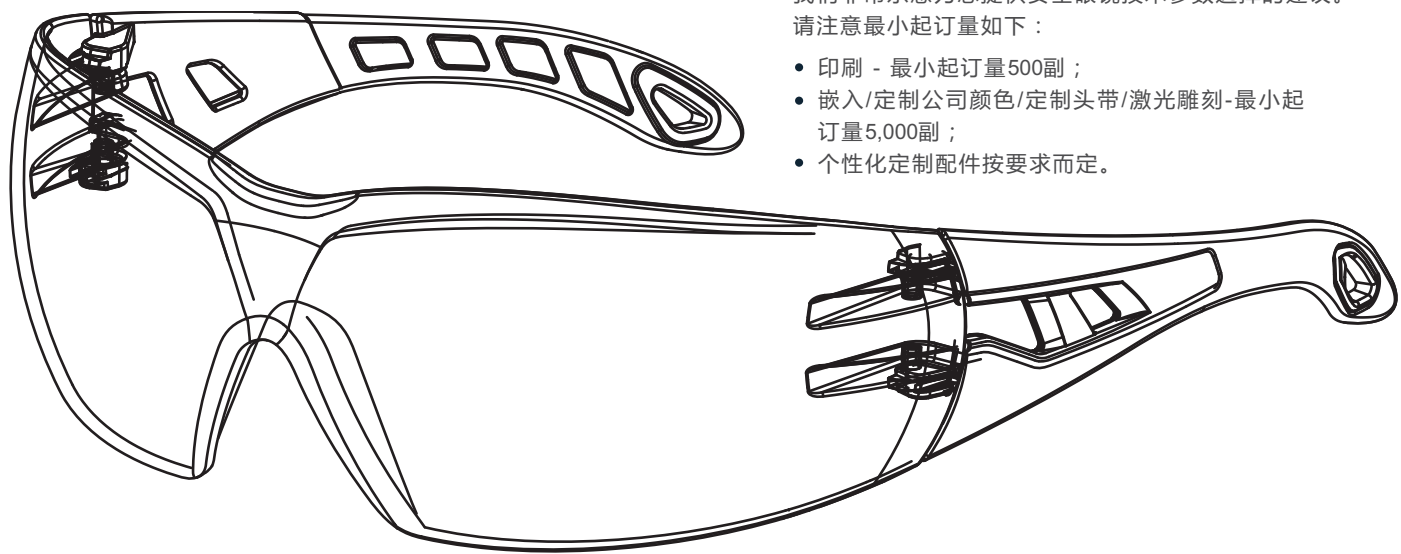


部分产品接受定制近视镜片。轻松更换镜片，近视不再成为问题。

嵌入镜腿



在镜腿的软材质部分加入公司名字，巧妙量身定制。



我们非常乐意为您提供安全眼镜技术参数选择的建议。请注意最小起订量如下：

- 印刷 - 最小起订量500副；
- 嵌入/定制公司颜色/定制头带/激光雕刻-最小起订量5,000副；
- 个性化定制配件按要求而定。

印在镜腿(1到4种颜色)



如是印刷您的彩色logo，建议选择移印工艺。

个性化定制配件



将您的logo印在眼镜盒上

激光雕刻在镜片上



激光雕刻个性化标识对安全眼镜功能无影响，安全眼镜仍能保持100%的性能

头带刺绣



通过在头带绣上您的公司logo来个性化定制您的安全眼镜

ultrasonic 运动款式眼罩

- 镜片：材料为高性能PC，镜片易于更换，降低使用成本；
- 防冲击性能：B中等级能量冲击120m/s；
- 涂层：卓越涂层，外侧超强耐磨防化，永久防雾，内侧防雾(16秒以上)，采用纳米技术不吸附灰尘；
- 头带：头带可调节，适合不同头形的使用者佩戴；
- 镜架：可与矫视眼镜配合使用；与面部贴合处均为柔软材料；
- 标准：符合欧盟EN166标准。



uvex

型号	镜框颜色	材质	款式
9002245	灰-橙	PC透明	耐磨防化,永久防雾

ultravision 180度全景眼罩

- 镜片：全景式镜片，侧面视野不受影响；
- 防冲击性能：低等级能量冲击– F (45 m/s)；
- 头带：头带易于调节，适合不同头形的使用者；
- 镜架：鼻部宽大设计适合与面罩配合使用；鼻梁垫更加宽阔，确保无压迫感，密封完好，特别适合与口罩一起佩戴；
- 标准：符合欧盟EN166标准。



uvex

型号	镜框颜色	材质	款式
9301906	透明-灰	CA透明	防冲击,防雾

ChemPro 安全防护眼罩

- 镜片：镜片可轻松装卸，更换方便；
- 涂层：防雾，防刮，可阻挡99.9%的紫外线；
- 头带：2.7cm超宽头带，使佩戴稳固安全；
- 镜架：超柔软白色框架完美贴面；间接通风口阻挡化学飞溅物；
- 标准：符合欧盟EN166和美国ANSI Z87.1标准。



型号	镜框颜色	材质	款式
10108427	白	PC透明	防雾,防刮

E-Gard 安全防护眼罩

- 镜片：高性能PC材质；无视觉扭曲；
- 涂层：优越的抗冲击防护性能，硬强涂层及防雾涂层完美结合，防刮防雾性能好；
- 镜架：重量轻且柔软的PVC框架和面部贴合性好，佩带舒适；可佩带眼镜后使用；
- 标准：符合美国ANSI Z87.1标准。



型号	镜框颜色	材质	款式
9913221	透明	PC透明	抗冲击性,防雾

ultravision 经济款眼罩

- 镜片：宽视野；额面磨砂处理，防止上空反射和强光；
- 防冲击性能：F低等级能量冲击45m/s；
- 涂层：卓越涂层，外侧超强耐磨防化，永久防雾，内侧防雾(16秒以上)，采用纳米技术不吸附灰尘；
- 头带：头带易于调节，适合不同头形的使用者；
- 镜架：适合与矫视眼镜共同佩戴；鼻部设计可与半面罩配合使用；面部和鼻梁有柔软软垫，佩戴舒适；
- 标准：符合欧盟EN166标准。



uvex

型号	颜色	材质	款式
9405714	透明-灰	PC透明	耐磨防化,永久防雾

GALERAS 豪华防雾安全护目镜

- 镜片：防雾前镜片，弧形180°大视野；
- 头带：旋转式头带接口，可调节多角度，适合不同头形使用者；
- 镜架：高闭合PC防化护目镜，亚洲人脸型设计，间接通风口设计，有效防护液体喷溅，防化性能更可靠；
- 标准：符合欧盟EN166和美国ANSI Z87.1标准。



型号	镜框颜色	材质	款式
101104	灰	PC透明	防雾,防刮擦

StreamGard-CAF 安全防护眼罩

- 镜片：光学一级镜片，无任何视觉扭曲；
- 头带：可调节；
- 镜架：灰色PVC镜框，人机工学设计更具密合性；框架柔软带通气孔，减少闷热感；独特鼻梁设计适合不同脸型；
- 标准：符合欧盟EN166和美国ANSI Z87.1-2003标准。



型号	颜色	材质	款式
9913225	灰	PC透明	可调节头带,无视觉扭曲

ComfoGard 安全防护眼罩

- 镜片：透明PC镜片；
- 涂层：复合涂层，防雾防刮，防99.9%紫外线，防静电；
- 头带：氯丁橡胶松紧提供优越的防化学腐蚀性能；
- 镜架：大框架设计，提供最大的视野；柔软的PVC框架加泡沫软垫佩带舒适，密合性好；且可直接覆盖在眼镜上使用；
- 标准：符合美国ANSI Z87.1标准。



型号	镜框颜色	材质	款式
9913223	透明	PC透明	防雾防刮,防静电

x-fit 无绳耳塞

- 尾部带有形纹路，可有效减小对外耳的压力；
- 佩戴舒适，且取出方便；
- 袋装，可用于耳塞分配器；
- 符合欧盟EN352-2标准。

uvex

型号	包装	SNR	款式
2112003	200副/盒	33	子弹型,不带线,抛弃型



Bilsom 子弹型带线耳塞

- 子弹型耳塞中的超舒适设计；
- 专有的PU泡沫，柔和地充塞在耳道中，不易脱落；
- 渐缩的子弹型设计易于旋摘和配戴，快速适应耳道形状；
- 同时膨胀压力小，密封耳道更舒服，适合长时间配戴；
- 光滑的抗油性表面可防止污垢积累，提高了卫生水平；
- 符合欧盟EN352-2标准。

Honeywell

型号	包装	SNR	款式
1000107	100副/盒	33	子弹型,带线,抛弃型



Laser Lite® 易识别 T 型耳塞

- 颜色鲜艳，辨识度高；
- 耳塞柔软，更加贴和耳道，配戴舒适；
- T型耳塞设计，使配戴和摘取更加简便；
- 光滑防油污无孔发泡耳塞表面，防止污垢累积；
- 符合欧盟EN352-2标准。

Honeywell

型号	包装	SNR	款式
LL-1	200副/盒	35	T型,不带线,抛弃型



Max Lite® T 型带线耳塞

- 适合耳道稍小的人群使用；
- 低压发泡设计，配戴舒适，适合长久配戴；
- T型结构设计，配戴及把握更加方便；
- 光滑防油污无孔发泡耳塞表面，防止污垢累积；
- 符合欧盟EN352-2标准。

Honeywell

型号	包装	SNR	款式
LPF-30-O-CH	100副/盒	34	T型,带线,抛弃型



Max® 高降噪值 钟型带线发泡耳塞

- 最高防护，全球使用最广的PU发泡耳塞；
- PU发泡耳塞增强配戴舒适性，特别是长时间配戴；
- 钟型设计，配戴方便，不易脱落；
- 光滑的耳塞表面，抗油性的设计，可防止污垢累积；
- 符合欧盟EN352-2标准。

Honeywell

型号	包装	SNR	款式
MAX-30	100副/盒	37	钟型,带线,抛弃型



Quiet® 简易钟型带线耳塞

- 管体柔软，专利免揉搓设计，佩戴快速方便；
- 波浪状外形设计更贴合耳道；
- 表面光滑，对皮肤无刺激，全天配戴舒适，长期配戴容易清洗；
- 符合欧盟EN352-2标准。

Honeywell

型号	包装	SNR	款式
QD30	100副/盒	28	钟型,带线,重复型



SmartFit® 圣诞树型带线耳塞

- 专利的舒适材料技术，利用配戴者体温逐渐改变耳塞外形，直到完美贴合耳道，一个型号适合所有配戴者；
- 独特的可拆卸尼龙耳塞线；
- 带HearPack®耳塞盒；
- 符合欧盟EN352-2标准。

Honeywell

型号	包装	SNR	款式
SMF-30	100副/盒	30	圣诞树型,带线,重复型



Fusion® 圣诞树型带线耳塞

- 专利双材料设计，带有方便拿捏配戴的核心柱，并提供配戴舒适的柔软侧翼；
- SoftFlange™ 创造了最舒适的耳道封闭，提供超舒适的保护；
- 独特的可拆卸尼龙耳塞线，适合各种应用环境；
- 带HearPack®耳塞盒；
- 符合欧盟EN352-2标准。

Honeywell

型号	包装	SNR	款式
FUS30-HP	100副/盒	28	圣诞树型,带线,重复型



whisper 带绳耳塞

- 耳塞表面光滑，防水，可用肥皂水清洗；
- 带线，橙色，低噪音环境下可暂时置于脖子上；
- 每副独立小袋包装；
- 符合欧盟EN352-2标准。

uvex

型号	包装	SNR	款式
2111201	50副/盒	23	圣诞树型,带线,重复型



Mach1™ 经济型头戴式耳罩

- 经济型设计为多种工作环境提供简单方便的防护；
- 超级轻便设计提供全天的舒适；
- 绝缘设计可应用于各种环境；
- 符合欧盟EN352-1标准。

Honeywell

型号	SNR	款式
1010421	23	头戴式,超轻,绝缘



Leightning 金属环耐用头箍舒适型头戴式耳罩

- 内附头带衬垫，柔软舒适，将头部的压力降到最低，长久配戴也极为舒适；
- 可伸缩调节高度同时又确保在使用时能很好的固定；
- 符合欧盟EN352-1标准。

Honeywell

型号	SNR	款式
1010923	31	头戴式,金属环



EXC 卓越型头盔式防噪音耳罩

- 可配V-Gard系列安全帽，可同时配防飞溅面罩；
- 采用专利弹性设计，配戴舒适；
- 三种配戴位置，使用方便；
- 独特的模制插片设计，防噪音性能优越且提供舒适的耳部空间；
- 符合欧盟EN352-3标准。



型号	SNR	款式
SOR10012	26	头盔式,可配安全帽,飞溅面罩



K2 耳罩

- 长度易调节，设计轻巧(218g)；
- 头带内衬，佩戴十分舒适；
- 柔软记忆海绵垫，适合长时间佩戴；
- 符合欧盟EN352-1标准。

uvex

型号	SNR	款式
2600002	32	黑/黄,218g



K3 耳罩

- 长度易调节；
- 头带内衬，佩戴十分舒适；
- 柔软记忆海绵垫，适合长时间佩戴；
- 符合欧盟EN352-1标准。

uvex

型号	SNR	款式
2600003	33	黑/红,277g



K200 耳罩

- 长度易调节，超轻168g，耳罩可360度调节旋转；
- 可调节头带，完美贴合，最佳防护；
- 绝缘耳罩，适用于各种带电作业场合；
- 符合欧盟EN352-1标准。

uvex

型号	SNR	款式
2600200	28	黑/深黄,168g



HPE 高舒型头盔式防噪音耳罩

- 可配MSA V-Gard系列帽盔，可同时配防飞溅面罩；
- 专为防护高噪音特别是低频高噪音而设计；
- 采用专利弹性设计，配戴舒适；
- 三种配戴位置，使用方便；
- 独特的模制插片设计，防噪音性能优越且提供舒适的耳部空间；
- 符合欧盟EN352-3标准。



型号	SNR	款式
SOR12012	31	头盔式,可配安全帽,飞溅面罩





行业解决方案

提供安全设备的管理、维护、保养、修理的全方位服务内容，国际先进安全技术和安全产品的引进推广，行业解决方案的实施。让企业专注于自身核心业务，从而提高效率，节约管理成本。

- 无尘静电
- 消防
- 电力
- 防坠落
- 储存与吸附
- 应急救援
- 标识
- 安全锁具
- 检测仪器



服务与培训

对客户安全状况进行分析、评估，推荐方案、配合选型。国际先进安全理念有效地导入，提升工业客户整体安全意识和管理素质。安全防护装备使用维护培训，提升企业安全系数，降低企业安全隐患和事故风险。提高企业职业健康安全运作效率。

- 职业健康安全培训
- 职业健康安全器材方案配置服务
- 检测服务
- 维修服务
- 定制服务

安全防护 全系列产品



头部防护

- 安全帽
- 头盔
- 头罩



眼脸防护

- 安全眼镜
- 安全眼罩
- 安全防护面屏
- 洗眼器及洗眼液



听力防护

- 耳塞
- 耳罩
- 耳塞盒
- 耳塞分配器



呼吸防护

- 口罩
- 面罩及滤盒
- 正压式空气呼吸器
- 长管供气系统
- 电动送风呼吸器
- 逃生呼吸装置
- 空压机
- 设备维修服务



手部防护

- 防化手套
- 耐温手套
- 焊接手套
- 防割手套
- 干箱手套
- 防护袖套
- 防护指套
- 手部护理



足部防护

- 安全鞋
- 防护靴



身体防护

- 防化服
- 高温防护服
- 阻燃防护服
- 防寒衣物
- 工作服
- 围裙



坠落防护

- 安全带
- 速差器
- 三脚架
- 水平/垂直系统
- 辅助部件