

L'importatore: **Ferritalia Società Cooperativa**
Via Longhin 71 – 35129 Padova - Italia

Distributore del marchio **Maurer e Maurer Plus**,
dichiara sotto la propria responsabilità che gli occhiali di protezione

Codice 93142 (2HAA22C)

Sono dispositivi di protezione individuale di categoria II da utilizzare per proteggere gli occhi dall'impatto di particelle ad alta velocità a media energia e sono conformi alle disposizioni delle seguenti norme:

EN 166: 2001 – Protezione personale degli occhi. Specifiche
EN170:2002 – Protezione personale degli occhi. Filtri ultravioletti
Regolamento EU 2016/425

Il grado di protezione per questo occhiale è il seguente:

Montatura:

B= Impatto a media energia – resistente ad una sfera d'acciaio pari a \varnothing 6mm lanciata a 432 Km/h

3= protezione contro gli schizzi di liquidi

Lenti:

Classe ottica 1

B= Impatto a media energia – resistente ad una sfera d'acciaio pari a \varnothing 6mm lanciata a 432 Km/h

EN170:2002

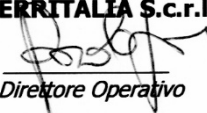
C- lente chiara – filtro UV 2-1,2 (assorbimento 100%-74,4%)

L'organismo notificato numero 2797 BSI Group The Netherlands B.V., John M. Keynesplein 9, 1066 Amsterdam, The Netherlands ha eseguito l'esame EU di tipo ed ha emesso il certificato n. CE 718165

Padova, Maggio 2020

Paolo Lain

FERRITALIA S.c.r.l.


Direttore Operativo

El importador: **Ferritalia Società Cooperativa**
Via Longhin 71 - 35129 Padua - Italia

Distribuidor de las marcas **Maurer y Maurer Plus**,
declara bajo su propia responsabilidad que las gafas de seguridad

Código 93142 (2HAA22C)

Son equipos de protección personal de categoría II que se utilizan para proteger los ojos del impacto de partículas de energía media de alta velocidad y cumplen con las disposiciones de las siguientes normas:

EN 166: 2001 - Protección personal de los ojos. especificaciones
EN170: 2002 - Protección personal de los ojos. Filtros ultravioleta
Reglamento de la UE 2016/425

El grado de protección de estas gafas es el siguiente:

Montura de gafas:

B = Impacto de media energía - resistente a una esfera de acero igual a \varnothing 6 mm lanzada a 432 Km/h
3= protección contra salpicaduras de líquidos

Lentes:

Óptica clase 1

B = Impacto de media energía - resistente a una esfera de acero igual a \varnothing 6 mm lanzada a 432 Km/h
EN 170: 2002

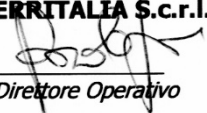
C- lente transparente - filtro UV 2-1,2 (absorción 100% -74,4%)

Número de organismo notificado 2797 BSI Group The Netherlands B.V., John M. Keynesplein 9, 1066 Amsterdam, Países Bajos ha realizado el examen de tipo UE y ha emitido el certificado no. CE 718165

Padova, Mayo 2020

Paolo Lain

FERRITALIA S.c.r.l.


Direttore Operativo