

S1749



ARNÉS PARA CASCO NEGRO TURBOSHIELD

CARACTERÍSTICAS

El accesorio del casco es compatible con la mayoría de cascos comunes (excepto cascos integrales). Sistema de ajuste de la visera intuitivo para una sustitución de la visera rápida y sencilla. La bisagra de fijación positiva asegura la visera en las posiciones baja y elevada. Deja libres las ranuras de accesorios para equipos de protección adicionales. Compatible con la gama SUPERVIZOR.

APLICACIÓN

El sistema TURBOSHIELD es perfecto para los trabajadores que se ven expuestos a objetos que caen o vuelan, impactos, salpicaduras, rayos UV y residuos presentes en el aire. Además ofrece comodidad al utilizarlo con la mayoría de gafas protectoras, respiradores y orejeras.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Todos los visores Turboshield son protectores solares certificados y ofrecen protección contra salpicaduras de metal fundido y líquidos, así como contra impactos medios incluso a temperaturas extremas: -55°C +5°C.

Visores compatibles:

S1743: Visor PC Incoloro sin tratamiento (2C-1.2 HON 1 BT 9 3 CE)

S1744: Visor PC Inc. Antiempañ./Antiabras. (2C-1.2 HON 1 BT 9 3 K N CE)

S1745: Visor PC Gris sin tratamiento (2C-2.5 / 5-2.5 HON 1 BT 9 3 CE)

S1746: Visor PC Gr Antiemp./ Antiabr. (2C-2.5 / 5-2.5 HON 1 BT 9 3 K N CE)

S1747: Visor UV/IR PC tono 3.0 sin tratamiento (3 HON 1 BT 9 3 CE)

S1748: Visor UV/IR PC tono 5.0 sin tratamiento (5 HON 1 BT 9 3 CE)

Todos los visores tienen clase óptica 1. Protección contra impactos de media

energía de partículas a alta velocidad a temperaturas extremas (BT).

Protección contra partículas de metal fundido o de sólidos calientes (9).

Protección contra salpicaduras de líquidos (3).

Los que llevan tratamiento, tienen resistencia anti abrasión (K) y antiempañamiento (N).

NOTA NO INCLUYE EL VISOR. SÓLO ARNÉS.

FARU S.L.U.

Calle Tarento nº5
50197 Zaragoza

www.faru.es
tecnico@faru.es

faru