

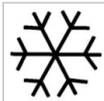


CE **Climber-Series**



Certificado para riesgos eléctricos
(VDE 1000V)

Clase 0
1000V



Certificado para industria a temperaturas
muy bajas hasta -30°C
(requisito adicional de la norma)

-30°C



80661 Blanco 80662 Amarillo 80663 Azul royal 80664 Rojo



80665 Gris 80666 Naranja 80667 Verde 80668 Azul marino



- 1 Rosca de ajuste dorsal
- 2 Barboquejo de 4 puntos
- 3 Suspensión textil

Materiales / Peso

- ▶ ABS
- ▶ 480 g



Cumple con la normativa **REACH**:
Evaluación, Autorización y Restricción
de sustancias y mezclas químicas
en el proceso de fabricación.

Descripción

- ▶ EPI de categoría II.
- ▶ Casco de ABS con suspensión textil de nylon de 6 puntos, con 6 puntos de anclaje.
- ▶ Rosca de ajuste dorsal para sujetarlo con estabilidad.
- ▶ Incluye banda de sudoración extra ancha reemplazable.
- ▶ Incluye barboquejo de 4 puntos con cierre rápido.
- ▶ Cuatro grapas para colocar lámpara (no incluye la lámpara).
- ▶ Propiedades eléctricas testadas VDE 1000 V (Clase 0).
- ▶ Válido para protección frente a impactos y penetración a "temperaturas muy bajas" de objetos en caída por debajo de -30°C.
- ▶ Tallas: única (de 52 a 63 cm).
- ▶ Es ideal para trabajos verticales en altura. Su diseño protege de forma completa la cabeza en su parte frontal, temporal y occipital. Además, permite una buena visión hacia arriba y hacia abajo. El barboquejo de 4 puntos asegura la estabilidad del casco en la cabeza, de modo que en caso de una caída, éste permanezca sin moverse y así prestar su finalidad de proteger del impacto.

STANDARDS

- ▶ **EN397** (casco de protección para industria)
- ▶ **EN50365** (casco para riesgos eléctricos)
- ▶ **ANSI Z89.1** (Tipo I, Clase E, Baja temperatura):
Estándar Americano para cascos industriales)

Tiempo de vida

- ▶ La vida útil es de 10 años, aunque se recomienda cambiarlo cada 3 años si se usa de forma intensiva.

Embalaje

- ▶ 1 ud | 20 uds (caja grande)

Aplicaciones

- ▶ Construcción, industria forestal, industria mecánica, electricidad o trabajos en altura.

Repuestos

** Ver pág. 2



WWW.SAFETOP.NET



Repuestos 80660



SUSPENSIÓN REF. 80657

Suspensión textil de nylon
6 puntos de anclaje
Con rosca de ajuste dorsal



BARBOQUEJO REF. 80051

Barboquejo de 4 puntos
Con hebilla de cierre rápido

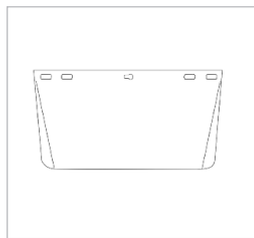
Acoplables

PANTALLAS FACIALES



79710-CL

Protector facial acoplable al casco Climber.
Se puede colocar en posición de visera.
Ofrece protección contra partículas y contra gotas o salpicaduras de líquidos (símbolo 3).
Incluye brackets 79746-CL, visor 79305 y soporte 79745.



79712-CL

Protector facial acoplable al casco Climber.
Se puede colocar en posición de visera.
Ofrece protección contra partículas.
Incluye brackets 79746-CL, visor 79208 y soporte 79745.



79209-CL

Protector facial para uso con casco Climber, con pieza barbillerera. Visor de policarbonato resistente a partículas.
Incluye brackets 79746-CL, soporte 79745, pieza barbillerera 79209 y visor frontal 79205.



79715-CL

Protector facial verde DIN 5 con aro de aluminio, para acoplar a casco Climber. Se puede colocar en posición de visera. Ofrece protección contra partículas y contra gotas o salpicaduras de líquidos (símbolo 3).
Incluye brackets 79746-CL, soporte 79745 y visor frontal DIN5: 79355.

PANTALLAS DE SOLDAR



70740-CL

Pantalla de soldar para uso con casco Climber. Se puede colocar en posición de visera. Mirilla de 108x51 mm.
Incluye brackets 79746-CL y pantalla Weldmaster Combi 70740.

