

Características Principales

La placa de material opaco hace que cumpla con estándares cuando se utiliza con Visores V-Gard transparentes, entintados, con sombra y con recubrimientos. Su diseño compacto y ligero ofrece protección adicional en el área entre la barbilla y el cuello.

Materiales y Componentes

- Resina de policarbonato LEXAN , termoplástico con excelentes propiedades técnicas, eléctricas y mecánicas.



Protector de Barbilla Estándar V-Gard
No. de Parte: 10115827

Características operacionales básicas

Los protectores de barbilla V-Gard funcionan como un sistema junto con la selección de Visores con Nitrómetro V-Gard para proveer protección adicional contra impacto y salpicaduras a la cara y cuello.

DIMENSIONES: 7.26 cm de alto.

Información para Ordenar

No. de Parte	Descripción
10115827	Protector a la barbilla V-Gard, estándar.

Aprobaciones y Certificaciones

ANSI/ISEA Z87.1-2010, EN 166, CSA Z94.3 y AS/NZS 1337 - Cuando se utiliza con Visor Nitrómetro y Marco V-Gard