

Ref. 6SYM120

Gorras antigolpes



178g

0%
METAL

Las ventajas

Ergonomía - Carcasa autoajustable patentada de ABS / Comodidad - Ventilación lateral y superior - Inserto de espuma dentro de la carcasa - Visera de longitud media / Practicidad - Ajuste de talla con hebilla - Textil lavable - Cierre de velcro entre la carcasa y los textiles - Elementos reflectantes

Embalaje de compra

Ref.	Tamaño	Bolsa	Caja
6SYM120NSI	-		20

Embalaje de venta

x1

Bolsa individual

Véase también

Alternativa



6SYM010

Descripción

Gorra antigolpes STYLCAP. Carcasa protectora autoajustable de ABS, ventilación superior y lateral, resistencia -20°C, espuma protectora de EVA, tejido exterior en malla de microfibra 75% algodón y 25% poliéster, visera mediana: 5cm, ajuste de talla de 52 a 65 cm con hebilla, sin metal

Sectores

Fabricación mecánica

Industria ligera

Fabricación de máquinas y equipos eléctricos y electrónicos

Industria agroalimentaria

Energía (producción y distribución)

Mantenimiento

Obras menores en edificios

Ejemplos de aplicaciones

Ambientes industriales interiores, sin riesgo de caída de objetos, Edificación y obra pública, mantenimiento, sin riesgo de caída de objetos

Características técnicas

Forma	Gorra antigolpe	Material de la carcasa	ABS
Peso	178,6 g	Material textil	Microfibra y malla
Riesgo principal	Especialmente indicado para trabajos en interiores con riesgo de caída de objetos estáticos	Color	Azul marino
		Color 2	Negro
		Características	Carcasa protectora en ABS - Espuma protectora interior en EVA Tejido exterior en 75% microfibra y 25% malla Ajuste de tamaño de 52 a 65 cm gracias a una hebilla
		Otras características	Visera media: 5cm

Normativa

Este equipo es conforme con el modelo del equipo de protección individual objeto del certificado CE de tipo 2754/1747/158/06/22/0096

emitido por ALIENOR CERTIFICATION (2754) ZA du Sanital - 21- rue Albert Einstein - 86100 CHATELLERAULT - France



EPI CAT. II

EN812:2012

Gorras antigolpes para uso industrial.