



Protección angular de caucho L. 800 mm h972_52

Protector de esquinas de caucho negro/amarillo, resistente de -60°C a +40°C. Dimensiones L. 800 x P. 95 x h. 95 mm. Orificios Ø 10 mm para fijación.

La esquinera de goma h972_52 es una solución eficaz y duradera para asegurar bordes y esquinas en entornos industriales, logísticos y comerciales. Diseñada para prevenir impactos y daños en estructuras, vehículos y personas, esta protección combina robustez y visibilidad, dos elementos fundamentales para la seguridad en el lugar de trabajo.

Fabricada en caucho de alta densidad, absorbe eficazmente los impactos incluso en zonas de mucho tráfico como almacenes, vías de carga y descarga y aparcamientos cubiertos. Su diseño compacto y simétrico (base de 95 x 95 mm) permite una perfecta adaptación a incluso pequeñas esquinas y columnas, ofreciendo protección sin un volumen excesivo.

La combinación de colores de alta visibilidad amarillo/negro sirve como señal visual, conforme a los principios de la señalización de seguridad. Esto permite al personal y a los operarios localizar los puntos críticos incluso en condiciones de poca luz.

Gracias a los agujeros integrados de 10 mm, el producto puede fijarse fácilmente a la pared o columna, garantizando una sujeción segura. Sin embargo, los materiales de fijación no se incluyen en la entrega. El protector soporta temperaturas entre -60°C y +40°C, por lo que es adecuado para su uso en almacenes frigoríficos o entornos industriales sujetos a fluctuaciones de temperatura.

Con un peso de 4,60 kg y una longitud de 800 mm, el h972_52 es robusto, estable y adecuado para un uso intensivo.

Aumente la seguridad en su entorno de trabajo con una protección visible, resistente y duradera. Pide ahora el protector de goma para esquinas h972_52 o ponte en contacto con nosotros para múltiples suministros personalizados.

¿Qué es?

¿Para qué sirve?

¿Cómo se usa?

¿Cuáles son sus características técnicas?

¿Cómo se instala?

¿Qué ventajas ofrece?

• Material: Goma de alta densidad

• Color: Amarillo/Negro

• Longitud: 800 mm

• Ancho: 95 mm

• Altura: 95 mm

• Espesor: 15 mm

• Diámetro del agujero: 10 mm

• Peso: 4,60 kg

• Temperatura de trabajo: -60°C a +40°C

• Fijaciones: No incluidas

• Instalación: En esquinas y columnas, para uso en interiores

• Aplicaciones:

• Almacén,

• Logística,

• Zonas de carga y descarga,

• Aparcamientos para el usuario:

• Alta protección contra impactos: para bordes y esquinas expuestos.

• Máxima visibilidad: gracias al color amarillo/negro de seguridad.

• Fácil instalación: mediante orificios de fijación integrados.

• Resistencia térmica: de -60°C a +40°C.

• Compatibilidad: con entornos industriales, almacenes y aparcamientos.

• Versatilidad:

• Fácil de instalar.

• Fácil de limpiar.

• Preguntas frecuentes:

• **Guía de compra:** La elección de un esquinero de goma debe basarse en factores como visibilidad, resistencia a impactos, facilidad de instalación y compatibilidad con el entorno de uso. El modelo h972_52 es perfecto para quienes buscan una solución compacta pero robusta para proteger cantos afilados o esquinas peligrosas. Gracias a su diseño en ángulo recto y a su material resistente a los impactos, es ideal para almacenes, logística, zonas de carga y descarga y aparcamientos interiores. Se recomienda combinarlo con otros dispositivos visuales y físicos para una estrategia de seguridad completa.

Protector de esquinas de caucho, protector de esquinas industrial, caucho de seguridad amarillo negro, protector de columna, protector de esquinas de almacén, protector de esquinas duradero, protector de esquinas expuesto, protector de esquinas industrial.

*Imágenes meramente ilustrativas.

INFORMACIÓN

