

Protector de seguridad

Material : Acero A3
Procedencia : Asia

Dimensiones : $400 \times 53 \times 7,5 \text{ cm}$

Cabina de control

: 60 x 35 x 40 cm

Puntas : 24 puntas
Distancia : 125 mm
Altura : 110 mm

accionado

Espesor de : 10 mm

puntas

Velocidad elevc. : $\le 1S$ Capacidad de : $\le 80 \text{ ton}$

carga máx

Peso : 430 kg

Colores : Amarillo con puntas rojas

T° de trabajo : $-40 \sim +70$ °C

Voltaje de operación

: 220

Usos

Ideal para control en aeropuertos, embajadas, recintos gubernamentales, bases militares, almecenes, y otros.

Las indicaciones aquí señaladas tienen caracter de sugerencia. Basadas en experiencia y práctica; su uso no implica necesariamente una responsabilidad material para la empresa. En cada ocasión se deberá tener en cuenta las condiciones particulares para asegurar el éxito del uso en el producto.



Lomo de toro metálico con puntas de seguridad para limitar el acceso de vehículos, con función de pinchado de neumáticos, controlando de manera perfecta el ingreso de vehículos al recinto.

Su mecanismo diseñado especialmente para que cuando un vehículo ingrese, no pueda retomar por el mismo camino. Este sistema permite tener mejor control sobre el ingreso de vehículos.

El módulo puede ser instalado a una distancia máxima de 4 metros.

Equipado con un módulo al costado, que permite la operación remota, controlando la elevación de las punta, teniendo así el completo control de quienes ingresan y salen del recinto.

Acabado de pintura en polvo con tratamiento anticorrosivo para garantizar una larga vida útil y mayor resistencia a la intemperie.

Resistente al aqua

Incluye dos controles remotos inalámbricos.

SKU	DESCRIPCIÓN
SV-0001433	PROTECTOR SEGURIDAD C/PUNTAS 400CMX53CMX75MM





































