



Inicio /
 Tarjetas /
 Tarjetas de OSHA y seguridad /
 Tarjetas de bloqueo/etiquetado /
 Tarjetas de bloqueo

Tarjetas de bloqueo



Tarjetas de bloqueo

\$1,229.06 MXN / pack of 25 tags

[Resumen](#) [Especificaciones](#)



Características destacadas

Dimensiones: 5.75 in H x 3 in W

Material: Poliéster de alta resistencia

Color: Negro, rojo sobre blanco

\$1,229.06 MXN / pack of 25 tags

Número de parte: 98219

— 1 +

AÑADIR AL CARRITO

Los Clientes También Han Comprado



Bloqueo para interruptores universales...
Desde **\$228.11**



Cerrojo de nylon para bloqueo
\$201.77



Bloqueo con abrazadera para interruptores...
Desde **\$228.11**



Resumen

Las tarjetas de plástico de poliéster de alta resistencia (B-837) están encapsuladas en un laminado de poliéster mate para brindar durabilidad superior durante situaciones de bloqueo y etiquetado.

- El laminado de poliéster de escritura protege los gráficos, se limpia perfectamente y resiste agua, grasa y temperaturas extremas.
- El duradero poliéster de alta resistencia con ojales de latón, excede el requisito de fuerza de tracción de 50 lbs de OSHA para dispositivos de etiquetado.

- Ofrece excelente resistencia al agua, a sustancias químicas y al aceite.
- Temperatura de servicio -40°F a 176°F (-40°C a 80°C).

Especificaciones

Características principales

Catalog Page 	97
Número de producto	98219
UPC	754473982195
UDM	Pack of 25 Tags
Brand Name	Brady®
País de origen 	Estados Unidos de América
Harmonised Systems Code 	4911.99.99.99
ECCN (Export Commodity Control Number) 	EAR99

Dimensiones

Dimensiones	5.75 in H x 3 in W
Altura (in/ft/yd)	5.75 in
Ancho (in/ft/yd)	3 in
Grosor (in/ft/yd)	0.0252 in
Diámetro interno del orificio (in/ft/yd)	0.375 in

Características del material

Número de material Brady 	B-837 (Ver la Hoja de Datos Técnicos)
Material	Poliéster de alta resistencia
Propiedades del material	De alta resistencia
Material del ojal	Metal
Acabado	Mate
Color	Negro, rojo sobre blanco
Propiedades de resistencia	Resistente a la abrasión, Resistente a la grasa, Resistente a sustancias químicas, Resistente al agua, Resistente al calor, Resistente al frío
Resistance Properties	Resistente a la abrasión, Resistente a la grasa, Resistente a sustancias químicas, Resistente al agua, Resistente al calor, Resistente al frío

Laminado	Laminado
Indoor or Outdoor Use	Uso en interiores/exteriores
Rango de temperatura de servicio °F	-40 °F - 176 °F
Temperatura mínima de servicio °F	-40 °F
Temperatura máxima de servicio °F	176 °F
Withstands Pull Force ⓘ	50 lb

Características del producto

Aplicaciones ⓘ	Bloqueo Etiquetado
Application ⓘ	Bloqueo Etiquetado
Attachment Type	Sujetadores de nylon
Cantidad de lados impresos	2
Number of Printed Sides	2
Perforated	No perforado
Perforado	No perforado
¿Está perforado?	No perforado
¿Incluye área de escritura? ⓘ	Sí

Información preimpresa

Encabezado	PELIGRO
Reverse Header	PELIGRO
Leyenda de texto	NO OPERAR Esta tarjeta/traba solo puede ser retirada por___Nombre___Dept___Tiempo Estimado de Reparacion___
Leyenda inversa	Esta fuente de energía ha sido TRABADA Solo la persona que se indica al reverso puede retirar esta tarjeta/traba. Comentario___
Idioma	Español
Tag Type	Tarjeta para bloqueo

Qué incluye

Incluye	(25) Sujetadores de nylon
Includes	(25) Sujetadores de nylon

Cumplimiento

UNSPSC ⓘ	55121513
----------	----------