

# Esmeriladora de raíles portátil, banda propulsora



# **CARACTERÍSTICAS**

Cuerda de poliéster de alta resistencia, bajo estiramiento

Caucho resistente a aceite y calor en la material para cuerdas de tracción superior e inferior

Se utiliza con la esmeriladora de raíles portátil SBG150, motor de gas de dos ciclos

Pieza de reemplazo para fácil mantenimiento

### **ESPECIFICACIONES**

Table 1/1				
Número de catálogo	Material	Longitud	Anchura	Espesor
SB013212	Poliéster, Natural Rubber/Synthetic Rubber Blend	609.6mm	9.52 mm	5.56 mm

### **ADVERTENCIA**

Los productos nVent deben instalarse y usarse solo como se indica en las hojas de instrucciones y materiales de capacitación del producto nVent. Instruction sheets are available at www.nvent.com and from your nVent customer service representative. La instalación incorrecta, el mal uso, la aplicación incorrecta u otras fallas en el seguimiento completo de las instrucciones y advertencias de nVent pueden causar el mal funcionamiento del producto, daños a la propiedad, lesiones corporales graves y la muerte y/o anular la garantía.

## Norteamérica

+1.800.753.9221 Opción 1: Atención al

cliente

Opción 2: Soporte técnico

Europa

Países Bajos: +31 800-0200135

Francia:

+33 800 901 793

Europa

Alemania: 800 1890272 Otros países:

+31 13 5835404

Asia-Pacífico

Shanghái:

+86 21 2412 1618/19

Sídney:

+61 2 9751 8500



Nuestro gran portafolio de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

©2025 nVent. Todas las marcas y logotipos de nVent son propiedad de nVent Services GmbH o sus filiales, o se utilizan bajo su licencia. El resto de las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. nVent se reserva el derecho a cambiar las especificaciones sin previo aviso.

Este documento lo ha generado el sistema.