

Broca para barrenado de raíles de núcleo hueco SB/SBL



CARACTERÍSTICAS

Diseñado para aplicaciones de perforación a alta velocidad

Resiste aproximadamente 40 usos

Puede volver a ser afilado para uso posterior

Específicamente diseñado para raíles de acero

Vástago Weldon de 3/4" (19 mm)

Permite reducir los tiempos de perforación

Su alta durabilidad brinda una larga vida útil

ESPECIFICACIONES

Material: Acero de alta velocidadAcabado: Recubrimiento TIALN

Table 1/1				
Número de catálogo	Número de artículo	Diámetro de broca (Ø)	Longitud (L)	
DHC36	716498	36 mm	63mm	
DHC35	716497	35 mm	63mm	
DHC18	716492	18 mm	63mm	

Número de catálogo	Número de artículo	Diámetro de broca (Ø)	Longitud (L)
DHC27	716496	27 mm	63mm
DHC25	716495	25 mm	63mm
DHC19	716493	19 mm	63mm
DHC23	716494	23 mm	63mm
DSB1670	715251	16 mm	70mm
DSB1770	715252	17 mm	70mm
DSB2270	715255	22 mm	70mm
DSBL1690	716301	16 mm	90mm

DIAGRAMAS



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.