

Soporte en ángulo con dispositivo para disparo



CARACTERÍSTICAS

Proporciona un fijador para ensambles nVent CADDY Speed Link, cable, ganchos en S o cadena

Incluye el dispositivo para disparo y la clavija preensamblada de DEWALT®

Se sujeta fácil y rápidamente al concreto, acero o al forjado de metal mixto

La clavija integrada se instala fácilmente con herramientas accionadas por pólvora o gas de un solo disparo

El informe de la evaluación ESR-2024 de ICC-ES está disponible para la clavija de DEWALT®

ESPECIFICACIONES

| Table 1/2 | | | | | | | |
|--------------------|--------------------|----------|------------------------|---------------------------|------------|-------------|--|
| Número de catálogo | Número de artículo | Material | Acabado | Tamaño de taladro (HS) | Altura (H) | Anchura (W) | |
| ABSF | 181671 | Acero | Electrogalvaniz ado | 7 mm | 42.86 mm | 37.6 mm | |

| Table 2/2 | | | | | | | |
|--------------------|--------------------|-------|----------------|--|--|--|--|
| Número de catálogo | Número de artículo | A | Carga estática | | | | |
| ABSF | 181671 | 33 mm | 440N | | | | |

DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

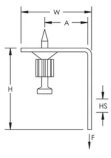
Utiliza la referencia 50032 de Powers Fasteners, Inc.

La carga estática se estableció según una profundidad de penetración de 25,4 mm y concreto liviano de 20,68 MPa. Para conocer las variaciones de penetración y material, consulte en anchors.dewalt.com.

La clavija de anclaje preensamblada de Powers Fasteners, Inc. es compatible con los taladros neumáticos Powers® C4CZ, Simpson® GCN-MEPKT, SPIT® P1000, P200, P2201, P3500 / PA3500, P35s, P45, P60, P7201, Sniper; Ramset® 721, Cobra, D45 / D60 / D60L, M70, SA270, T3SS, TS750P, TS60P, Viper; Hilti® DX35, DX350 / DX351 / DX36M, DX100 / DX200, DX460, DXA40, DXA41, DXE72 / DX400; Würth® Diva-1, BST-1, BST-2 u otros equivalentes.

Para soportes de dispositivos para disparo en diseño sísmico de categoría D, E o F, la carga máxima es la menor de 400 N (90 lb) o la carga publicada.

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

TRACHTE ILSCO SCHROFF



©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.