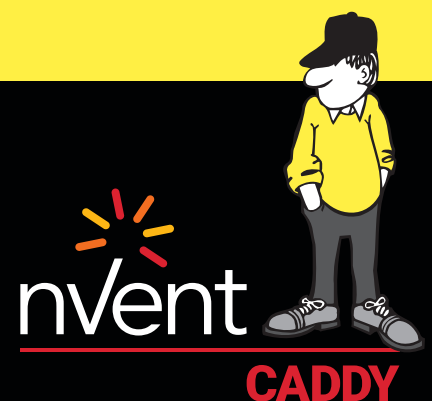


CONNECT AND PROTECT

Fijación para clavadoras

Para instalaciones en hormigón



Escuadra para clavadoras a gas o batería



CARACTERÍSTICAS

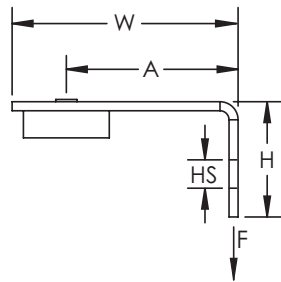
- Proporciona un punto de fijación para nVent CADDY SpeedLink, los ganchos en S, o para cadena
- Sistema completo con escuadra para clavadoras de gas o batería
- Se fija en la boca de la clavadora permitiendo una instalación más segura sin utilizar las manos permitiendo una fijación a la estructura a través de un alargador
- Soporte en ángulo con la pata más larga para mejorar el espacio para la herramienta
- Se sujeta fácil y rápidamente al hormigón, acero o al forjado de metal mixto

Material: acero; nailon
Acabado: electrozincado

N.º de pieza	N.º de artículo	Tamaño del orificio HS	Altura H	Ancho W	A	Carga estática F
ABGBSF	173446	7,1 mm	25,5 mm	50 mm	38 mm	440 N

La carga estática máxima será la de la escuadra. Consulte con el fabricante de los clavos que serán utilizados para evaluar la carga estática y la compatibilidad con el tipo de hormigón. La carga máxima será la carga estática más baja de las dos.

El inserto para clavadoras es compatible con las clavadoras BeA® CN60-688ES, Hilti® BX 3, GX 3, Powers® Trak-It C3, SPIT® PULSA 800E, 700, 1000 o equivalentes.



nVent CADDY Cat HP J-Hook con inserto para clavadora



CARACTERÍSTICAS

- Proporciona un soporte óptimo para cables de datos de alto rendimiento hasta/incluyendo las categorías Cat 5e, Cat 6, Cat 6A, Cat 7 y fibra óptica
- Sistema completo con escuadra para clavadoras de gas o batería
- Se fija en la boca de la clavadora permitiendo una instalación más segura sin utilizar las manos permitiendo una fijación a la estructura a través de un alargador
- Soporte en ángulo con la pata más larga para mejorar el espacio para la herramienta
- Se sujeta fácil y rápidamente al hormigón, acero o al forjado de metal mixto
- Los bordes redondos en los ganchos J ofrecen un soporte con un radio de flexión adecuado para cables de datos de alto rendimiento
- Ofrece mayor capacidad de llenado y capacidad de carga que la mayoría de las otras alternativas de soporte de cables no continuos
- Cumple con la norma EN 50174-2
- Cumple con las normas ISO®/IEC 14763-2, ANSI®/TIA 568 y ANSI®/TIA 569

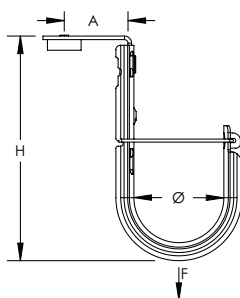
Material: acero; nailon

Acabado: electrozincado; pregalvanizado

N.º de pieza	N.º de artículo	Diametro Ø	Área	Capacidad del cable, Cat 5e	Capacidad del cable, Cat 6	Capacidad del cable, Cat 6A	Altura H	A	Carga estática F
CAT16HPGBSF	180811	25 mm	690 mm ²	20	15	10	110 mm	35,6 mm	270 N
CAT32HPGBSF	180821	50 mm	2.561 mm ²	90	60	35	127 mm	35,6 mm	270 N

La carga estática máxima será la de la escuadra. Consulte con el fabricante de los clavos que serán utilizados para evaluar la carga estática y la compatibilidad con el tipo de hormigón. La carga máxima será la carga estática más baja de las dos.

El inserto para clavadoras es compatible con las clavadoras BeA® CN60-688ES, Hilti® BX 3, GX 3, Powers® Trak-It C3, SPIT® PULSA 800E, 700, 1000 o equivalentes.



nVent CADDY Speed Link SLK con inserto para clavadora



CARACTERÍSTICAS

- Sistema completo, incluyendo un cable de acero, un dispositivo de bloqueo, y una escuadra para clavadoras
- Se fija en la boca de la clavadora permitiendo una instalación más segura sin utilizar las manos permitiendo una fijación a la estructura a través de un alargador
- Soporte en ángulo con la pata más larga para mejorar el espacio para la herramienta
- Se sujeta fácil y rápidamente al hormigón, acero o al forjado de metal mixto

Material: acero; aleación de zinc; polipropileno; nailon

Acabado: electrozincado

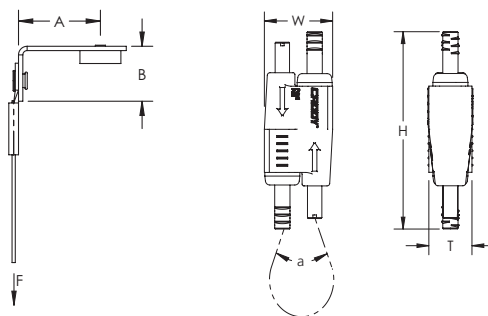
Factor de seguridad para carga estática: 5:1

N.º de pieza	N.º de artículo	Longitud del cable	A	B	Carga estática F
Diámetro del Cable: 1,5 mm					
SLK15L2GBSF	197812	2 m	38 mm	25,5 mm	195 N
SLK15L3GBSF	197813	3 m	38 mm	25,5 mm	195 N
Diámetro del Cable: 2,0 mm					
SLK2L2GBSF	197814	2 m	38 mm	25,5 mm	440 N
SLK2L3GBSF	197815	3 m	38 mm	25,5 mm	440 N

Altura H	Ancho W	Espesor T	Ángulo a
55 mm	19 mm	12,5 mm	90° Máx.

La carga estática máxima será la de la escuadra. Consulte con el fabricante de los clavos que serán utilizados para evaluar la carga estática y la compatibilidad con el tipo de hormigón. La carga máxima será la carga estática más baja de las dos.

El inserto para clavadoras es compatible con las clavadoras BeA® CN60-688ES, Hilti® BX 3, GX 3, Powers® Trak-It C3, SPIT® PULSA 800E, 700, 1000 o equivalentes.



Soporte para varilla roscada con escuadra para clavadoras



CARACTERÍSTICAS

- Suspense la varilla roscada sin necesidad de herrajes adicionales
- Sistema completo con escuadra para clavadoras de gas o batería
- Se fija en la boca de la clavadora permitiendo una instalación más segura sin utilizar las manos permitiendo una fijación a la estructura a través de un alargador
- Soporte en ángulo con la pata más larga para mejorar el espacio para la herramienta
- Se sujeta fácil y rápidamente al concreto, acero o al forjado de metal mixto

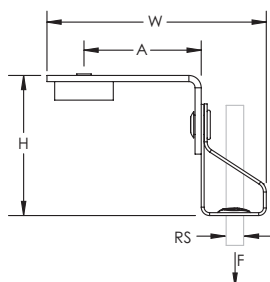
Material: acero; acero de resorte; nailon

Acabado: nVent CADDY Armour; electrozincado

N.º de pieza	N.º de artículo	Tamaño de la varilla RS	Altura H	Ancho W	A	Carga estática F
M10TIBGBSF	170916	M10	60 mm	59 mm	38 mm	440 N
M8TIBGBSF	170906	M8	60 mm	59 mm	38 mm	440 N

La carga estática máxima será la de la escuadra. Consulte con el fabricante de los clavos que serán utilizados para evaluar la carga estática y la compatibilidad con el tipo de hormigón. La carga máxima será la carga estática más baja de las dos.

El inserto para clavadoras es compatible con las clavadoras BeA® CN60-688ES, Hilti® BX 3, GX 3, Powers® Trak-It C3, SPIT® PULSA 800E, 700, 1000 o equivalentes.



Inserto para clavadoras



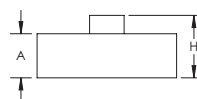
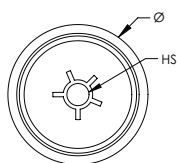
CARACTERÍSTICAS

- Se fija en la boca de la clavadora permitiendo una instalación más segura sin utilizar las manos permitiendo una fijación a la estructura a través de un alargador
- Perfecto para instalación en cajas de derivación, cajas eléctricas y canaletas de cable
- Evita el daño en los elementos frágiles a partir de su fijación por las clavadoras amortiguando el impacto
- Funciona con el Clip nVent CADDY PKM
- Libre de halógenos

Material: nailon

N.º de pieza	N.º de artículo	Tamaño del orificio HS	Díametro Ø	Altura H	A
IGBSF	182052	3 mm	19 mm	8,5 mm	6 mm

El inserto para clavadoras es compatible con las clavadoras BeA® CN60-688ES, Hilti® BX 3, GX 3, Powers® Trak-It C3, SPIT® PULSA 800E, 700, 1000 o equivalentes.



Clip metálico a presión (PKM)



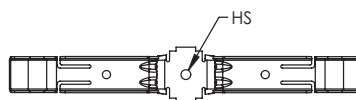
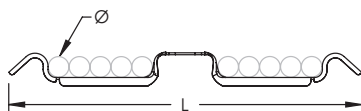
CARACTERÍSTICAS

- Ideal para instalaciones de cable pequeñas
- El clip flexible mantiene su forma y permite que los cables se inserten después de la instalación
- Los bordes redondeados ayudan a prevenir el daño en el cable
- Los cables se instalan eficientemente asegurando una apariencia profesional y consistente
- Permite un aspecto discreto en espacios reducidos

Material: acero de resorte
Acabado: nVent CADDY Armour

N.º de pieza	N.º de artículo	Capacidad del cable	Díametro Ø	Tamaño del orificio HS	Longitud L
PKM10H3	182044	10	10 mm Máx.	4,8 mm	171,5 mm
PKM16H3	182046	16	10 mm Máx.	4,8 mm	233,5 mm

Soporta cables de hasta 13 mm cuando se instala con una rondana estándar de 6 mm.



Nuestra poderosa cartera de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF TRACER



[nVent.com/CADDY](https://www.nvent.com/CADDY)