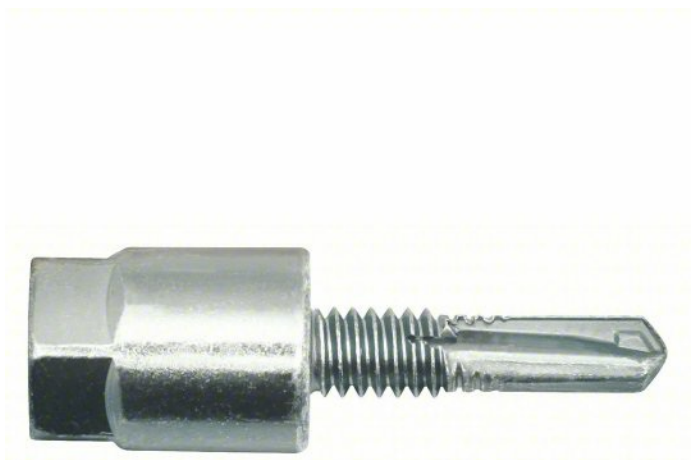


# VERTIGO 3/8" P/ METAL 1/4"-20X1-1/2" #3 PFM2231200 DEWALT



## Descripción del producto

- Hangermate es un sistema de sujeción completamente roscado de acero para suspender varillas roscadas de acero verticalmente por encima de la cabeza en aplicaciones de suspensión de tuberías, protección contra incendios, conductos eléctricos y bandejas de cables. Están disponibles en versiones que se pueden instalar en una variedad de materiales base que incluyen correas de acero, viguetas y vigas de barra, columnas y vigas de estructura de madera, así como techos, vigas y columnas de hormigón. Las varillas roscadas de acero de 1/4" y 3/8" de diámetro se pueden suspender verticalmente con Hangermate (también hay disponible un tamaño de 1/2" de diámetro para madera). También se ofrecen en un estilo de montaje lateral para la instalación lateral de varillas roscadas de acero de 1/4" y 3/8" de diámetro en vigas, columnas y miembros elevados. Para todas las perchas de acero y madera, se recomienda un destornillador de dados Hangermate para proporcionar una instalación adecuada con una pistola de tornillos de perforación. Para soportes colgantes de hormigón, se recomienda una herramienta de impacto motorizada con embrague. También está disponible una versión de cabeza pivotante para un ángulo de conexión flexible y posicionamiento de los soportes de barra. También está disponible una versión de ojales de techo acústico para colgar alambres o conexiones de cables.

## CARACTERÍSTICAS

- Facilidad y rapidez de instalación aérea
- El hangermate de acero y madera se puede instalar con una pistola atornilladora
- Llaves de vaso hangermate utilizadas para las perchas de acero y madera

- Menor costo en el lugar, en comparación con las abrazaderas de viga, tirafondos y dropins
- Versiones de montaje lateral disponibles para acero y madera hangermate

## ESPECIFICACIONES

- Tamaño de rosca: 1/4-20
- Diámetro de la varilla: 3/8"
- Longitud de la rosca: 1-1/2"
- Tipo de punto: #3

## APLICACIONES

- Sistemas de rociadores y tuberías colgantes
- Sistemas de iluminación y servicios públicos aéreos
- Falsos techos
- Suspensión de conductos y bandejas de cables
- Conductora HVAC y canales de puntal
- Montaje de equipos de seguridad

## APROBACIONES

- Aprobaciones de FM (FM): consulte la lista de tamaños y tipos aplicables Componentes de colgadores de tubería para sistemas de rociadores automáticos - N.º de archivo JI 301515
- Underwriters Laboratory (UL) - consulte la lista de tamaños y tipos aplicables Soportes para tuberías - N.º de archivo EX 1289

## GARANTIA

- PRODUCTO CONSUMIBLE, GARANTÍA 30 DÍAS. SOLAMENTE CONTRA DEFECTOS DE FABRICACION.