

HELICOIL® Plus
made by **BOLLHOFF****Juego insertos roscados 10 y 20 piezas, 2xD, Tipo de rosca / tamaño de rosca: M10X1****Datos de pedido**

Número de pedido	082814 M10X1
GTIN	4250361200601
Clase de artículo	04D

Descripción**Ejecución:**

Insertos roscados métricos de alambre de acero inoxidable conformado en forma de muelle. Paso libre vuelta a vuelta; la espiga de arrastre se corta después del montaje en la entalladura (punto de rotura controlada). Construcción optimizada con zona de entrada novedosa que permite aplicar y enroscar el inserto como un tornillo.

Insertos roscados de alta resistencia y de paso libre HeliCoil plus® de acero fino con una **alta resistencia contra el desgaste, fricción reducida de la rosca** en tolerancias estrechas, **alta calidad de superficie**, así como elevada **resistencia a la corrosión y al calor**. La construcción flexible permite la distribución uniforme de la carga y la tensión, creando así unas conexiones de rosca **duraderas** de máxima calidad **para todas las cargas de servicio** (estáticas, dinámicas) con una **transmisión de fuerza ideal**. Montaje rápido y sencillo, se forma una rosca interior calibrada, utilizable por ambos lados.

Aplicación:

Para la **reparación rentable de roscas defectuosas o desgastadas** y como elemento constructivo para el **blindaje de roscas** en el uso de herramientas con una reducida resistencia al cizallamiento (p. ej. aluminio, aleaciones de aluminio-magnesio).

Suministro:

Juego de 10 piezas.

Nota:

Insertos autobloqueantes y otras dimensiones disponibles a petición.

- **Calibres tampón Pasa / No Pasa adecuados para comprobar roscas, ver n.º 486000 ss.**

- **Insertos autobloqueantes, otras dimensiones e insertos roscados UNC / UNF disponibles a petición.**

Descripción técnica

Tipo de rosca	M10x1
Contenido del juego	10
Paso de rosca	1
Atributo del nombre de producto	2xD
Profundidad de la rosca máx.	2xD
Tipo de producto	Inserto roscado

Accesorios

Husillo de montaje Tipo de rosca / tamaño de rosca M10X1	082808 M10X1
--	--------------