

HELICOIL® Plus
made by **BOLLHOFF****Macho para roscar a máquina 6H, Rosca M (×Altura de paso): M8****Datos de pedido**

| | |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido | 082807 M8 |
| GTIN | 4250361209802 |
| Clase de artículo | 04D |

Descripción**Ejecución:**

Macho para roscar a máquina HSS, ranura recta, corte previo de 4 pasos para agujeros pasantes o agujeros ciegos con agujero de rosca taladrado profundo en clase de tolerancia 6H.

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).

Nota:

Machos de roscar a máquina HSS-E-PM recubiertos de TiCN, ver n.º 133550 y n.º 138200.

- **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

| | |
|--|-------------------|
| Rosca M | M8 |
| Cantidad de insertos roscados n.º 082800 | 30 |
| Ø de agujero para roscar | 8,4 mm |
| Tipo de producto | Macho para roscar |

