

HELICOIL® Plus
made by BOLLHOFF**Gwintowniki maszynowe 6H, gwint M (xskok): M8****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	082807 M8
GTIN	4250361209802
Klasa artykułu	04D

Opis**Wykonanie:**

gwintowniki maszynowe HSS, rowek prosty, 4- zwojowy nakrój dla otworów przelotowych albo nieprzelotowych z głęboko nawierconym otworem pod gwint w klasie tolerancji 6H. Wkładki gwintowane przelotowe HeliCoil®plus, o wysokiej wytrzymałości, wykonane ze **stali stopowej o dużej odporności na zużycie i niewielkim tarcu na gwincie**. Małe tolerancje, **wysoka jakość powierzchni** oraz **odporność na korozję i temperaturę**. Elastyczna konstrukcja umożliwia równomierne przenoszenie obciążeń i naprężeń, dzięki temu wytwarza **trwale** połączenia śrubowe o wysokiej jakości, nadające się **do wszystkich obciążeń eksploatacyjnych** (statycznych, dynamicznych) z **idealnym przeniesieniem siły**. Łatwy i szybki montaż. Uzyskuje się gwint wewnętrzny do dwustronnego wykorzystania, odpowiadający sprawdzianowi.

Zastosowanie:

Tania **naprawa uszkodzonych** albo **zużytych gwintów** i jako element konstrukcyjny
do **wzmocnienia gwintu**, przy stosowaniu materiałów o małej wytrzymałości na ścinanie (np. Al, stopy aluminium i magnezu).

wskazówka:

Gwintowniki maszynowe HSS-E-PM powlekane TiCN patrz nr 13 3550 i nr 13 8200.

- **odpowiednie sprawdziany trzpieniowe graniczne do sprawdzania gwintów patrz od nr 48 6000**
- **wkładki samozabezpieczające, inne wymiary i wkładki gwintów UNC/UNF są dostępne na zapytanie.**

Opis techniczny

gwint M	M8
Liczba wkładek gwintowanych nr 082800	30

Ø otworu rdzenia

8,4 mm

Rodzaj produktu

gwintownik