

HELICOIL® Plus
made by **BOLLHOFF****Set di riparazione filettature, Contenuto: M5-M12****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	082820 M5-M12
GTIN	4250361202926
Classe articolo	04D

Descrizione**Esecuzione:**

Set di riparazione filettature composto da varie dimensioni per filettature metriche ISO. Inserti filettati continui HeliCoil®plus ad alta resistenza, in **acciaio legato con elevata resistenza all'usura, ridotto attrito della filettatura** all'interno di tolleranze minime, **alta qualità di finitura delle superfici** nonché **resistenza alla corrosione e al calore**. La struttura flessibile consente di ripartire in modo uniforme il carico e la tensione, assicurando al contempo collegamenti a vite **durevoli** di altissima qualità **per tutti i carichi di lavoro** (statici, dinamici) con **trasmissione ideale del momento torcente**. Montaggio semplice e rapido, in tal modo si forma una filettatura interna precisa, utilizzabile da ambo i lati. **230 pezzi:**

(cad. 20 inserti 1xD; 1,5xD; 2xD – M5; M6)

(cad. 10 inserti 1xD; 1,5xD; 2xD – M8; M10; M12)

Uso:

Per la **riparazione economica di filettature danneggiate o usurate** e come elemento di costruzione per l'**armatura delle filettature** di materiali con ridotta resistenza al taglio (per es. alluminio, leghe di alluminio e magnesio).

Fornitura:

Inserti filettati Helicoil®plus di varie dimensioni e lunghezze, 5 punte elicoidali, 5 maschi a filettare a mano in HSS, 5 aste filettate, 5 rompiperno, 1 valigetta di plastica (lunghezza x larghezza x altezza) 420x340x120 mm.

Nota:

Per maschi a macchina in HSS-E-PM con rivestimento TiCN vedi n. art. 133550 e n. art. 138200.

- **Per calibri a tampone adatti al controllo filettatura, vedi n. art. 486000 e successivi.**
- **Inseri autobloccanti, altre Dimensioni e inserti filettati UNC e UNF disponibili su richiesta.**

Descrizione tecnica

Numero inserti lunghezza filettatura 1,5xD	70
Numero inserti lunghezza filettatura 1xD	70
Numero inserti lunghezza filettatura 2xD	70
Tipo di prodotto	Riparazione filettature