

HELICOIL® Plus
made by BOLLHOFF

Zestawy wkładek do gwintów, 100 szt., 1,5×D, Rodzaj gwintu /wielkość gwintu: M4



Dane zamówienia

Numer katalogowy	082818 M4
GTIN	4250361212017
Klasa artykułu	04D

Opis

Wykonanie:

metryczne wkładki do gwintów z nierdzewnego drutu ze stali stopowej, uformowanego w kształcie sprężyny. Wkręcany zwój po zwoju, czop zabierakowy po zamontowaniu odłamany w miejscu karbu (miejsce zamierzonego przełomu). Optymalny kształt o nowoczesnym obszarze wprowadzania, umożliwiającym wkręcanie wkładki tak jak śruby.

Wkładki gwintowane przelotowe HeliCoil®plus, o wysokiej wytrzymałości, wykonane ze **stali stopowej o dużej odporności na zużycie i niewielkim tarciu na gwincie**. Małe tolerancje, **wysoka jakość powierzchni** oraz **odporność na korozję i temperaturę**.

Elastyczna konstrukcja umożliwia równomierne przenoszenie obciążeń i naprężeń, dzięki temu wytwarza **trwałe** połączenia śrubowe o wysokiej jakości, nadające się **do wszystkich obciążeń eksploatacyjnych** (statycznych, dynamicznych) z **idealnym przenoszeniem siły**. Łatwy i szybki montaż. Uzyskuje się gwint wewnętrzny do dwustronnego wykorzystania, odpowiadający sprawdzianowi.

Funkcja:

IP20: Ochrona przed wnikaniem ciał obcych o $\varnothing < 12$ mm, jednakże unikać dotykania; poza tym brak ochrony przed wodą.

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:

Wkładki samoczynnie zabezpieczające się i inne wymiary dostarczane po uzgodnieniu.

- **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.**

zawartość zestawu: 100

Opis techniczny

Rodzaj gwintu	M4
zawartość zestawu	100
skok gwintu	0,7
Atrybut nazwy produktu	1,5×D
głębokość gwintu maks.	1,5×D
Rodzaj produktu	Wkładka gwintowana

Akcesoria

wrzeciono montażowe Rodzaj gwintu /wielkość gwintu M4	082808 M4
---	-----------