

HELICOIL® Plus
made by BOLLHOFF**Draadinserts, set 100-delig, 1,5×D, Draadsoort / -grootte: M3****Bestelgegevens**

Bestelnummer	082818 M3
GTIN	2050001671547
Artikelklasse	04D

Omschrijving**Uitvoering:**

metrische draadinserts van roestvrij, veerachtig gevormd edelstaaldraad. Winding na winding vrij doorlopend, de meenemertap wordt na het inbouwen op de kerf (gewenste breekplaats) gescheiden. Geoptimaliseerde uitvoering met nieuw invoergebied, dat het mogelijk maakt om de insert als een bout te plaatsen en erin te draaien.

hoogvaste, vrij doorlopende HeliCoil®plus draadinserts van **edelstaal met hoge slijtvastheid, geringe schroefdraadwrijving** in nauwe toleranties, **hoge oppervlaktekwaliteit** en **corrosie- en warmtebestendigheid**. De flexibele uitvoering maakt een gelijkmatige verdeling van last en spanning mogelijk en leidt daardoor tot **duurzame** schroefverbindingen van de beste kwaliteit **voor alle belastingen** (statisch, dynamisch) met een **ideale krachtoverbrenging**. Ongecompliceerde, snelle montage, er ontstaat een gekalibreerde, aan beide zijden te gebruiken binnendraad.

Functie:

IP20: Er is bescherming tegen het binnendringen van vreemde deeltjes met $\varnothing < 12$ mm, maar aanraking moet worden voorkomen. Bovendien is er geen bescherming tegen water.

Toepassing:

voor een efficiënte **reparatie van beschadigde of versleten schroefdraad** en als constructie-element voor **draadbepantsering** bij het gebruik van materialen met een geringe scharbestendigheid (bijv. aluminium, aluminium-magnesium-legeringen).

Opmerking:

Zelfborgende inserts en andere afmetingen op aanvraag leverbaar.

- **Geschikte penkalibers voor draadcontrole zie nr. 486000 e.v.**
- **Zelfborgende inserts, andere afmetingen en UNC-/UNF-draadinserts zijn op aanvraag leverbaar.**

Setinhoud: 100

Technische beschrijving

Setinhoud	100
Draadsoort	M3
Draadspeed	0,5
Productnaamattribuut	1,5×D
Draaddiepte max.	1,5×D
Producttype	Draadinzet

Accessoires

Inbouwspindel Draadsoort / -grootte M3	082808 M3
----------------------------------------	-----------