

HELICOIL® Plus
made by **BOLLHOFF****Garnitura za popravilo navojev DIN 8140, Navoj M (× korak): M4****Podatki za naročanje**

| | |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 082800 M4 |
| GTIN | 4250361200045 |
| Razred artikla | 04D |

Opis**Izvedba:**

Zelo čvrsti, neprekinjeni navojni vložki HeliCoil®plus iz **plemenitega jekla z veliko odpornostjo proti obrabi, majhnim trenjem v navoju**, v ozkih tolerancah, **z visoko kakovostjo površine** ter **odpornostjo proti koroziji in visokim temperaturam**. Prilagodljiva oblika omogoča enakomerno porazdelitev obremenitve in napetosti, s čemer dobimo **trajne** vijakne zveze najvišje kakovosti **za vse obratovalne obremenitve** (statične, dinamične) z **idealnim prenosom sile**. Nezahtevna, hitra montaža. Nastane natančen, obojestransko uporaben notranji navoj. Kompletna garnitura za po 1 metrično velikost navoja, v kovčku iz umetne mase.

Uporaba:

Za ekonomično **popravilo poškodovanih** ali **obrabljenih navojev** in kot konstrukcijski element za **ojačitev navojev**, pri uporabi materialov z manjšo strižno trdnostjo (npr. Al, Al-Mg zlitine).

Obseg dobave:

- 1 HSS ročni navojni sveder.
- 1 vgradno vreteno.
- 1 kovček iz umetne mase D×Š×V 180×165×45 mm do vel. M8) oz. 245×225×50 mm (od vel. M10).
- Po 20 (do vel. M6) oz. 10 (od vel. M8) neprekinjenih navojnih vložkov iz plemenitega jekla vsake dolžine (1×D/1,5×D/2×D).

1 spiralni sveder.

1 lomilec zatičev.

Napotek:

Za strojne navojne svedre iz HSS-E-PM s prevleko TiCN glejte art. 133550 in art. 138200.

- **Primerne merilne trne za preverjanje navojev glejte od art. 486000 naprej.**
- **Samorezni navojni vložki in druge velikosti ter UNC-/UNF-navojni vložki so dobavljivi po ponudbi.**

Tehnični opis

| | |
|--------------------------|------------------|
| Ø osnovne izvrtine | 4,2 mm |
| Navoj M | M4 |
| Število navojnih vložkov | 60 |
| Vrsta izdelka | Popravilo navoja |

Pribor

| | |
|---|-----------|
| Nadomestni ročni navojni svedri 6H Navoj M (× korak) M4 | 082805 M4 |
| Strojni navojni svedri 6H Navoj M (× korak) M4 | 082807 M4 |