

HELICOIL® Plus
made by BOLLHOFF**Garnitura za popravilo navojev DIN 8140, Navoj M (× korak): M10****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	082800 M10
GTIN	4250361200113
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

Navoj M	M10
Ø osnovne izvrtine	10,5 mm
Število navojnih vložkov	30
Vrsta izdelka	Popravilo navoja

Pribor

Strojni navojni svedri 6H Navoj M (× korak) M10	082807 M10
Nadomestni ročni navojni svedri 6H Navoj M (× korak) M10	082805 M10