



## Garnitura svedrov za torno vrtanje, standardno, vklj. z oblikovalci navoja, za navoj M: M6-M10



### Podatki za naročanje

Številka za naročanje	082721 M6-M10
GTIN	2050001740076
Razred artikla	04D

### Opis

#### Opis:

Sveder za torno vrtanje s poligonsko konturo iz karbidne trdine zaradi trenja ustvari toploto, ki plastificira vse vrste kovinskih materialov. Na ta način je mogoče v nekaj sekundah brez odrezkov izdelati zaprte izvrtine za različne debeline materialov.

#### Prednosti:

- **Velik prihranek stroškov in časa v primerjavi z običajnimi postopki (npr. vdevalne matice)**
- **Brez odrezkov, brez odpada. Nadomešča kovičenje, varjenje in stiskane matice.**
- **Trdna osnova za navoj z velikimi izvlečnimi silami.**
- **Za vse običajne debeline materiala in velikosti navojev (navoji po DIN 13).**

#### Vsebina:

po 1 sveder za torno vrtanje in oblikovalec navoja: Vel. M6; M8; M10

#### Napotek:

Druge izvedbe in garniture za posebno uporabo (npr. za tanko pločevino) so dobavljive po ponudbi. **Za primerne oblikovalce navoja glejte od art. 139115 naprej.**

### Tehnični opis

za navoj M	M6-M10
------------	--------

Vrsta izdelka

Svedri za tornno vrtnanje

**Pribor**Svedri za tornno vrtnanje, standardno (z vratom) za navoj M  
M8

082730 M8

Svedri za tornno vrtnanje, standardno (z vratom) za navoj M  
M6

082730 M6

Svedri za tornno vrtnanje, standardno (z vratom) za navoj M  
M10

082730 M10