



## Podaljšek navojnega svedra z notranjim hlajenjem, Tip: 5L



### Podatki za naročanje

Številka za naročanje	338450 5L
GTIN	4045197603531
Razred artikla	32H

### Opis

#### Izvedba:

- Dolga oz. zelo dolga izvedba.
- Sprednji del podaljška je izdelan kot vpenjalna stročnica. Z ročnim zatezanjem narebričene vpenjalne matice vpenjalna stročnica vpne navojni sveder.
- Prenos vrtilnega momenta prek 4-kotnika.
- Zadnji del podaljška ustreza DIN, da se podaljšek lahko vpne v hitrovpenjalne vložke za navojne svedre ali ER-vpenjalne stročnice z notranjim 4-kotnikom.

Z notranjim dovajanjem hladilnega sredstva.

#### Uporaba:

Za vrezovanje navoja na nedostopnih mestih, kot so npr. globoko ležeče odprtine, prekinitve, moteči robovi na napravah, izjemno globoko ležečih notranjih navojih ali neposredno na stenah odlitka.

#### Napotek:

Alternativna šestkotna vpenjalna stročnica za fiksiranje navojnega svedra je na voljo po ponudbi.

### Tehnični opis

za nazivni $\emptyset$ navoja $d_1$ DIN 374/376	M9 – M10
za nazivni $\emptyset$ navoja $d_1$ DIN 371	M7
Podaljšek $\emptyset D_4$	12,1 mm
Podaljšek $L_3$	230 mm
Podaljšek $\emptyset D_3$	7 mm
za $\emptyset$ navoja držala $d_2$	7 mm
za vpenjalno dolžino $l_1$	26 mm

za 4-kotnik K <sub>1</sub>	5,5 mm
Podaljšek L <sub>2</sub>	70 mm
Podaljšek K <sub>2</sub>	5,5 mm
Vrsta izdelka	Podaljšek