



## Navojni sveder (podaljšek) s HB-površino, Tip: 7L



### Podatki za naročanje

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 338425 7L     |
| GTIN                  | 4067263109761 |
| Razred artikla        | 32H           |

### Opis

#### Izvedba:

Držalo h6 s površino Weldon je primerno tudi za vpenjanje v glave Weldon, nakrčevalne glave ali hidravlično raztezne vpenjalne glave.

- **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.**

#### 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

|   |        |
|---|--------|
| Podaljšek $\varnothing D_3$                   | 10 mm  |
| za nazivni $\varnothing$ navoja $d_1$ DIN 371 | M9     |
| Podaljšek $K_2$                               | 8 mm   |
| Podaljšek $L_3$                               | 230 mm |
| Podaljšek $L_2$                               | 80 mm  |
| za $\varnothing$ navoja držala $d_2$          | 9 mm   |

za nazivni  $\emptyset$  navoja  $d_1$  DIN 374/376

M12

Vrsta izdelka

Podaljšek