



## Sveder z obračalnimi ploščicami za vrtnanje v polno KOMET KUB Pentron® Držalo ABS®, 4×D, Ø DC m7: 36,5mm



### Podatki za naročanje

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 236603 36,5   |
| GTIN                  | 4047109203150 |
| Razred artikla        | 24P           |

### Opis

#### Izvedba:

**Toleranca izvrtine:** D – 0,1/+ 0,3

#### Uporaba:

Z obračalno rezalno ploščico art. 236605–236610.

#### Napotek:

- Uporaba le pri stabilnih pogojih na stroju.
- Izvedbi 2×D in 3×D z držalom ABS® dobavljivi po ponudbi.
- Vrtanje z zamikom glede na os do  $V_{max} = 0,25$  mm.
- Zaradi izkrmiljenja je mogoče doseči maksimalni  $\varnothing = D + 0,5$  mm.
- Izvedba s PSC-držalom dobavljiva po ponudbi.

### Tehnični opis

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Število rezil Z                         | 1                     |
| Uporabna dolžina $L_1$                  | 148 mm                |
| Garnitura vijakov za obračalne ploščice | 239652 15IP1 (2,8 Nm) |
| ISO-oznaka obračalne ploščice           | SOGX 110408 38-...    |
| ABS®, Ø držala $D_s$                    | 63 mm                 |
| Serija                                  | KUB Pentron®          |
| Nazivni Ø D                             | 36,5                  |
| Za colski Ø                             | 1 7/16 col            |

|  |                              |
|--|------------------------------|
| Prevesna dolžina L <sub>A</sub>                    | 190 mm                       |
| Globina vrtanja svedra z obračalnimi ploščicami do | 4×D                          |
| Držalo   | ABS                          |
| Uporaba vrtanja                                    | pogojno centrirno vrtanje    |
| Uporaba vrtanja                                    | pogojno okrogel              |
| Uporaba vrtanja                                    | pogojno prečno vrtanje       |
| Uporaba vrtanja                                    | pogojno paketno vrtanje      |
| Uporaba vrtanja                                    | pogojno poševen izhod        |
| Uporaba vrtanja                                    | pogojno prečno vrtanje       |
| z notranjim hlajenjem                              | da                           |
| Strategija odrezovanja                             | HPC                          |
| Vrsta izdelka                                      | Sveder za obračalne ploščice |

## Pribor

|   |              |
|---|--------------|
| Garnitura vpenjalnih vijakov Torx Plus® 10-delne Pogon 15IP           | 239652 15IP  |
| Momentni izvijač, fiksno nastavljen nastavljeni vrtilni moment 2,8 Nm | 211750 2,8   |
| PrecisionBit za Torx Plus®, 1/4 cole E 6,3 Profil Torx Plus® 15IP     | 674252 15IP  |
| Garnitura vpenjalnih vijakov Torx Plus® 10-delne Pogon 15IP1          | 239652 15IP1 |