

 KOMET**Sveder z obračalnimi ploščicami za vrtnanje v polno KOMET KUB Quatron® kombinirano držalo, 3×D, Ø DC m7: 22,5mm****Podatki za naročanje**

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 235502 22,5   |
| GTIN                  | 4047109024670 |
| Razred artikla        | 24P           |

**Opis****Izvedba:****S kombiniranim držalom.**

- Optimizirani hladilni kanali za varno odvajanje odrezkov.
- Kot konice 174° za skoraj ravno dno izvrtine.

**Uporaba:**

- Mirujoča in rotirajoča uporaba.
- Za težke pogoje vrtnanja (valjarska skorja, poševnine od litja, prekinjen rez).
- Za izvrtine s toleranco  $\pm 0,2$  mm.

Z obračalnimi ploščicami art. 236520 – 236576.

**Obseg dobave:**

Vključno z vpenjalnim vijakom (brez obračalnih rezalnih ploščic).

**Napotek:**

Druge velikosti so dobavljive po ponudbi.

**Tehnični opis**

|   |                      |
|---|----------------------|
| Število rezil Z                         | 1                    |
| Uporabna dolžina L <sub>1</sub>         | 69 mm                |
| ISO-oznaka obračalne ploščice           | SOEX 07T308 23-..    |
| Garnitura vijakov za obračalne ploščice | 239652 8IP1 (1,3 Nm) |
| Ø držala D <sub>s</sub>                 | 25 mm                |
| Dolžina držala L <sub>s</sub>           | 56 mm                |
| Serija                                  | KUB Quatron®         |

|  |                              |
|--|------------------------------|
| Nazivni Ø D  | 22,5                         |
| Celotna dolžina L                                  | 149 mm                       |
| Prevesna dolžina L <sub>A</sub>                    | 93 mm                        |
| Globina vrtanja svedra z obračalnimi ploščicami do | 3×D                          |
| Držalo   | DIN 6535 HE, DIN 6595        |
| Uporaba vrtanja                                    | centrirno vrtanje            |
| Uporaba vrtanja                                    | pogojno prečno vrtanje       |
| Uporaba vrtanja                                    | poševno navrtanje            |
| Uporaba vrtanja                                    | Prečno vrtanje               |
| Uporaba vrtanja                                    | centrirno vrtanje            |
| Uporaba vrtanja                                    | Izdolbitev                   |
| Uporaba vrtanja                                    | poševen izhod                |
| Uporaba vrtanja                                    | sodčasta                     |
| z notranjim hlajenjem                              | da                           |
| Vrsta izdelka                                      | Sveder za obračalne ploščice |

## Pribor

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