



## Sveder z obračalnimi ploščicami za vrtnanje v polno KOMET KUB Quatron® Držalo ABS®, 3×D, Ø DC m7: 17,5mm



### Podatki za naročanje

Številka za naročanje	235505 17,5
GTIN	4047109025981
Razred artikla	24P

### Opis

#### Izvedba:

Z držalom ABS®.

#### Uporaba:

Z obračalnimi ploščicami art. 236520 – 236576.

#### Obseg dobave:

Vključno z vpenjalnim vijakom (brez obračalnih rezalnih ploščic).

#### Napotek:

Uporaba le pri **stabilnih** pogojih na stroju.

**Vrtnanje z zamikom glede na gred do  $V_{maks} = 0,25$  mm**, npr. z napravo za nastavitev ekscentra št. 239010–239012.

Zaradi izkrmiljenja je mogoče doseči maksimalni  $\varnothing = D + 0,5$  mm.

Druge velikosti so dobavljive po ponudbi.

### Tehnični opis

Garnitura vijakov za obračalne ploščice	239652 6IP1 (0,6 Nm)
ABS®, Ø držala $D_s$	50 mm
Uporabna dolžina $L_1$	54 mm
ISO-oznaka obračalne ploščice	SOEX 050204 13-..
Število rezil Z	1
Serija	KUB Quatron®

Nazivni Ø D	17.5
Za colski Ø	11/16 col
Celotna dolžina L	120 mm
Prevesna dolžina L <sub>A</sub>	89 mm
Globina vrtanja svedra z obračalnimi ploščicami do	3×D
Držalo	ABS
Uporaba vrtanja	centrirno vrtanje
Uporaba vrtanja	pogojno prečno vrtanje
Uporaba vrtanja	Prečno vrtanje
Uporaba vrtanja	centrirno vrtanje
Uporaba vrtanja	Izdolbitev
Uporaba vrtanja	poševen izhod
Uporaba vrtanja	sodčasta
Uporaba vrtanja	poševno navrtanje
z notranjim hlajenjem	da
Vrsta izdelka	Sveder za obračalne ploščice

## Pribor

Momentni izvijač, fiksno nastavljen nastavljeni vrtilni moment 0,6 Nm

211750 0,6

Garnitura vpenjalnih vijakov Torx Plus®10-delne Pogon 6IP1

239652 6IP1