

 KOMET**Sveder z obračalnimi ploščicami za vrтанje v polno KOMET KUB Quatron®
Držalo ABS®, 3×D, Ø DC m7: 21 mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	235505 21
GTIN	4047109026056
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.**Vrtanje 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

ABS®, Ø držala D _s	50 mm
ISO-oznaka obračalne ploščice	SOEX 060306 18-..
Garnitura vijakov za obračalne ploščice	239652 6IP2 (1,0 Nm)
Število rezil Z	1
Uporabna dolžina L ₁	63 mm
Serija	KUB Quatron®

Nazivni Ø D	21
Celotna dolžina L	129 mm
Prevesna dolžina L _A	98 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

Garnitura vpenjalnih vijakov Torx Plus® 10-delne Pogon 6IP2	239652 6IP2
Momentni izvijač, fiksno nastavljen nastavljeni vrtilni moment 1,0 Nm	211750 1,0