



Sveder z obračalnimi ploščicami za vrtanje v polno KOMET KUB Quatron® Držalo ABS®, 4xD, Ø DC m7: 40mm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	235507 40
GTIN	2050001110305
Razred artikla	24P

Opis

Uporaba:

Z obračalnimi ploščicami art. 236520 – 236576.

Napotek:

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

Vrtanje z zamikom glede na gred do $V_{max} = 0,25$ mm, npr. z napravo za ekscentrično vrtanje art. 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	63 mm
Število rezil Z	1
Uporabna dolžina L ₁	160 mm
ISO-oznaka obračalne ploščice	SOEX 120508 44–...
Garnitura vijakov za obračalne ploščice	239652 20IP (6,3 Nm)
Serijska	KUB Quatron®
Nazivni Ø D	40
Celotna dolžina L	248 mm
Prevesna dolžina L _A	210 mm

Globina vrtanja svedra z obračalnimi ploščicami do	4×D
Držalo	ABS
z notranjim hlajenjem	da
Vrsta izdelka	Sveder za obračalne ploščice

Pribor

8 mm rezilo, z magnetomza 1/4-colske vijačne nastavke Celotna dolžina 50 mm	659874 50
Momentni izvijač skalo, za zamenljiva stebila Maksimalni vrtilni moment 1600 cNm	659906 1600
Garnitura vpenjalnih vijakov Torx Plus®10-delne Pogon 20IP	239652 20IP
Momentni izvijač skalo, za zamenljiva stebila Maksimalni vrtilni moment 1600 cNm	659957 1600