



Sveder z obračalnimi ploščicami za vrтанje v polno KOMET KUB Quatron® Držalo ABS®, 3×D, Ø DC m7: 48mm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	235505 48
GTIN	4047109084612
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

Garnitura vijakov za obračalne ploščice	239652 8IP1 (1,3 Nm)
Število rezil Z	1
ISO-oznaka obračalne ploščice	SOEX 07T308 23-..
Uporabna dolžina L_1	144 mm
ABS®, Ø držala D_s	63 mm
Serija	KUB Quatron®

Nazivni Ø D	48
Celotna dolžina L	237 mm
Prevesna dolžina L _A	199 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

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