



Sveder z obračalnimi ploščicami za vrтанje v polno KOMET KUB Pentron® Držalo ABS®, 4×D, Ø DC m7: 33mm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	236603 33
GTIN	4047109198470
Razred artikla	24P

Opis

Izvedba:

Toleranca izvrtine: D – 0,1/+ 0,3

Uporaba:

Z obračalno rezalno ploščico art. 236605–236610.

Napotek:

- **Uporaba le pri stabilnih pogojih na stroju.**
- **Izvedbi 2×D in 3×D z držalom ABS® dobavljivi po ponudbi.**
- **Vrtanje z zamikom glede na os do $V_{max} = 0,25$ mm.**
- **Zaradi izkrmiljenja je mogoče doseči maksimalni $\varnothing = D + 0,5$ mm.**
- **Izvedba s PSC-držalom dobavljiva po ponudbi.**

Tehnični opis

Garnitura vijakov za obračalne ploščice	239652 15IP1 (2,8 Nm)
ISO-oznaka obračalne ploščice	SOGX 100408 32-...
ABS®, Ø držala D _s	63 mm
Uporabna dolžina L ₁	132 mm
Število rezil Z	1
Serija	KUB Pentron®
Nazivni Ø D	33
Prevesna dolžina L _A	172 mm

Globina vrtanja svedra z obračalnimi ploščicami do	4xD
Držalo	ABS
Uporaba vrtanja	pogojno centrirno vrtanje
Uporaba vrtanja	pogojno okrogel
Uporaba vrtanja	pogojno prečno vrtanje
Uporaba vrtanja	pogojno paketno vrtanje
Uporaba vrtanja	pogojno poševen izhod
Uporaba vrtanja	pogojno prečno vrtanje
z notranjim hlajenjem	da
Strategija odrezovanja	HPC
Vrsta izdelka	Sveder za obračalne ploščice

Pribor

Garnitura vpenjalnih vijakov Torx Plus®10-delne Pogon 15IP	239652 15IP
Momentni izvijač, fiksno nastavljen nastavljeni vrtilni moment 2,8 Nm	211750 2,8
Garnitura vpenjalnih vijakov Torx Plus®10-delne Pogon 15IP1	239652 15IP1
PrecisionBit za Torx Plus®, 1/4 cole E 6,3 Profil Torx Plus® 15IP	674252 15IP