

**Vrtalna krona KOMET KUB Centron® Powerline, Ø DC: 23mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	236651 23
GTIN	4047109226968
Razred artikla	24L

Opis**Izvedba:**

Vrtalna konica vodi orodje natančno v osi vrtnja in zagotavlja s tem ravnost, najvišjo procesno varnost in stabilnost pri globini vrtnja do $9 \times D$.

Možnost navrtanja na ravnih površinah brez pilotne izvrtine.

Vrtalna krona brez vodilne opore in njene nastavitve.

Uporaba:

Za rotirajočo ali mirujočo ter navpično in vodoravno uporabo na vseh materialih.

S centrirno konico art. 236659.

Z obračalnimi rezalnimi ploščicami art. 236520–236576.

Napotek:

Druge velikosti so dobavljive po ponudbi.

Tehnični opis

Garnitura vijakov za obračalne ploščice	239652 6IP2 (1,0 Nm)
Velikost centrirne konice	30
Število rezil Z	2
Velikost osnovnega telesa	20
Vijak za osnovno telo	239653 8IP8
ISO-oznaka obračalne ploščice	SOEX 060306

Serija	KUB Centron®
Nazivni Ø D	23
Uporaba vrtanja	pogojno prečno vrtanje
Uporaba vrtanja	pogojno poševen izhod
Uporaba vrtanja	pogojno prečno vrtanje
Uporaba vrtanja	Vrtanje zaprtih izvrtin
z notranjim hlajenjem	da
Vrsta izdelka	Sveder za obračalne ploščice

Pribor

PrecisionBit za Torx Plus®, 1/4 cole E 6,3 Profil Torx Plus® 6IP	674252 6IP
Garnitura vpenjalnih vijakov Torx Plus®10-delne Pogon 6IP2	239652 6IP2
Momentni izvijač, fiksno nastavljen nastavljeni vrtilni moment 1,0 Nm	211750 1,0
Garnitura vpenjalnih vijakov Torx Plus®10-delne Pogon 8IP8	239653 8IP8