

**Vrtalna krona KOMET KUB Centron®, Ø DC: 63mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	236650 63
GTIN	4047109081765
Razred artikla	24L

**Opis****Izvedba:**

- **Procesna varnost do 8 (9) × D.**
- **Centriranje s centrirno konico in vodilnimi čepi.**
- **Togo mesto spoja med osnovnim telesom in vrtalnim vencem.**
- **Ø vodilne opore je prilagojen na obračalno ploščico z radijem rezil 0,4 mm. Pri skoznjih izvrtinah je mogoče Ø vodilne opore prilagoditi s podložnimi folijami.**

**Uporaba:**

- **Za rotirajočo ali mirujočo ter navpično in vodoravno uporabo na vseh materialih.**
- **S centrirno konico art. 236655 – 236657.**
- **Z obračalno rezalno ploščico art. 236740 – 237080.**

**Primerno za:**

Osnovno telo art. 236652/236654.

**Obseg dobave:**

Vrtalna krona vklj. z vodilno oporo (nadomestne vodilne opore art. 236658).

Od Ø 65 mm z vložki za obračalne rezalne ploščice (pri vložku za zunanjo obračalno rezalno ploščico je mogoče nastavljati Ø 1 mm).

**Tehnični opis**

Garnitura vijakov za obračalne ploščice	239655 15IP (6,3 Nm)
---	----------------------

Število rezil Z	1
Velikost osnovnega telesa	55
Velikost centrirne konice	46
ISO-oznaka obračalne ploščice	WOEX 080404
Vijak za osnovno telo	239655 20IP2
Serijska	KUB Centron®
Nazivni Ø D	63
Uporaba vrtanja	centrirno vrtanje
Uporaba vrtanja	pogojno prečno vrtanje
Uporaba vrtanja	pogojno poševen izhod
Uporaba vrtanja	pogojno prečno vrtanje
z notranjim hlajenjem	da
Vrsta izdelka	Sveder za obračalne ploščice

## Pribor

Centrirna konica HSS KOMET KUB Centron® Tip 46	236655 46
Garnitura vpenjalnih vijakov Torx Plus® 10-delne Pogon 15IP	239655 15IP
Centrirna konica iz karbidne trdine KOMET KUB Centron® Tip 46	236657 46
Centrirna konica HSS KOMET KUB Centron® Tip 46	236656 46
Osnovni element KOMET® Ø DC 55 mm	236654 55
8 mm rezilo, z magnetomza 1/4-colske vijačne nastavke Celotna dolžina 50 mm	659874 50
PrecisionBit za Torx Plus®, 1/4 cole E 6,3 Profil Torx Plus® 15IP	674252 15IP
Osnovni element KOMET® Ø DC 55 mm	236652 55
Osnovni element KOMET® Ø DC 55 mm	236653 55
	239655 20IP2

Garnitura vpenjalnih vijakov Torx Plus®10-delne Pogon  
20IP2

Momentni izvijač skalo, za zamenljiva stebla Maksimalni  
vrtilni moment 1600 cNm

659906 1600

Momentni izvijač skalo, za zamenljiva stebla Maksimalni  
vrtilni moment 1600 cNm

659957 1600