

**KOMET KUB Centron® Cap de găurit, Ø DC: 32mm****Date comandă**

Numărul de comandă	236650 32
GTIN	4047109025646
Clasa articolului	24L

**Descriere****Execuție:**

- Siguranța procesului poate ajunge până la 8 (9)×D.
- Centrare cu ajutorul vârfului de centrare și plăcuțelor de ghidare.
- Plan de separare rigid între elementul de bază și capul de găurit.
- Ø plăcuței de ghidare este stabilit în funcție de plăcuța amovibilă cu raze la colț de 0,4 mm. În cazul găurilor străpunse, Ø plăcuței de ghidare poate fi corelat cu plăcuțele medii de ghidare.

**Aplicație:**

- Pentru utilizare rotativă și fixă, precum și în poziție verticală și orizontală în toate materialele.
- Cu vârf de centrare Cod 236655 – 236657.
- Cu plăcuță amovibilă Cod 236740 – 237080.

**Adaptat pentru:**

Corp de bază Cod 236652 – 236654.

**Livrare:**

Cap de găurit inclusiv plăcuța de ghidare (plăcuța de ghidare de schimb Cod 236658). Începând cu Ø 65 mm cu suport pentru plăcuțele amovibile (suport pentru plăcuțe amovibile exterioare reglabile +1 mm în Ø).

**Descriere tehnică**

Număr de dinți Z	1
Dimensiunea corpului de bază	26
Cod ISO Plăcuță amovibilă	WOEX 040304
Dimensiunea vârfului de centrare	26
Set de șuruburi pentru plăcuțe amovibile	239655 8IP3 (1,28 Nm)
Șurub pentru corpul de bază	239652 6IP2
Serie	KUB Centron®
Ø nominal D	32
Utilizare găurire	Găurire de centruire
Utilizare găurire	Condiționată găurirea transversală
Utilizare găurire	condiționat ieșire oblică
Utilizare găurire	Condiționată găurirea în set
Răcire interioară	da
Tip produs	Burghiu cu plăcuțe amovibile

## Accesorii

KOMET KUB Centron® Vârf de centrare din carbură Tip 26	236657 26
KOMET® Corp de bază Ø DC 26 mm	236653 26
KOMET® Corp de bază Ø DC 26 mm	236654 26
KOMET KUB Centron® Vârf de centrare HSS Tip 26	236656 26
KOMET® Corp de bază Ø DC 26 mm	236652 26
Set de șuruburi de strângere Torx Plus® 10 buc. Acționare 8IP1	239655 8IP1
KOMET KUB Centron® Vârf de centrare HSS Tip 26	236655 26
Set de șuruburi de strângere Torx Plus® 10 buc. Acționare 6IP	239655 6IP
Bit de precizie pentru Torx Plus®, 1/4 țoli E 6,3 Profil Torx Plus® 6IP	674252 6IP
	211750 0,6

Șurubelniță dinamometrică, reglată fix Momentul reglat 0,6 Nm

---