

**KOMET KUB Centron® Powerline Cap de găurit, Ø DC: 38mm****Date comandă**

Numărul de comandă	236651 38
GTIN	4047109227118
Clasa articolului	24L

Descriere**Execuție:**

Vârful de burghiu conduce scula direct pe axul de găurire, garantând astfel liniaritatea și o siguranță a procesului foarte ridicată, precum și stabilitatea la adâncimi de găurire de până la 9×D.

Găurirea pe suprafețe drepte și plane se poate realiza fără gaură de ghidare.

Cap de găurit fără plăcuțe de ghidare și reglarea acestora.

Aplicație:

Pentru utilizare rotativă și fixă, precum și în poziție verticală și orizontală în toate materialele.

Cu vârf de centrare Cod 236659.

Cu plăcuțe amovibile Cod 236520 – 236576.

Notă:

Alte dimensiuni pot fi livrate la cerere.

Descriere tehnică

Cod ISO Plăcuță amovibilă	SOEX 120508
Dimensiunea corpului de bază	33
Număr de dinți Z	2
Dimensiunea vârfului de centrare	60
Șurub pentru corpul de bază	239653 15IP

Set de șuruburi pentru plăcuțe amovibile	239652 20IP (6,3 Nm)
Serie	KUB Centron®
Ø nominal D	38
Utilizare găurire	Condiționată găurirea transversală
Utilizare găurire	condiționat ieșire oblică
Utilizare găurire	Condiționată găurirea în set
Utilizare găurire	Realizare de găuri înfundate
Răcire interioară	da
Tip produs	Burghiu cu plăcuțe amovibile

Accesorii

Set de șuruburi de strângere Torx Plus®10 buc. Acționare 20IP	239652 20IP
Tijă de 8 mm cu magnet cu suport de biți 1/4 inch Lungimea totală 50 mm	659874 50
Set de șuruburi de strângere Torx Plus®10 buc. Acționare 15IP	239653 15IP
Bit de precizie pentru Torx Plus®, 1/4 țoli E 6,3 Profil Torx Plus® 20IP	674252 20IP
Șurubelniță dinamometrică cu scală, suport pentru tije interschimbabile Momentul maxim de torsiune 1600 cNm	659906 1600
Șurubelniță dinamometrică cu scală, suport pentru tije interschimbabile Momentul maxim 1600 cNm	659957 1600