



KOMET KUB Quatron® Burghiu monobloc cu plăcuțe amovibile Prindere combinată, 2×D, Ø DC: 28 mm



Date comandă

Numărul de comandă	235500 28
GTIN	4047109047303
Clasa articolului	24P

Descriere

Execuție:

Cu prindere combinată.

- Canale de răcire optimizate pentru evacuarea în siguranță a așchiilor.
- Unghiul de vârf la 174° pentru baza găurii aproape plană.

Aplicație:

- Utilizare fixă și rotativă.
- Pentru condiții dificile de găurire (strat de oxizi la laminare, suprafețe turnate înclinate, găurire întreruptă).
- Pentru găuri cu toleranță de $\pm 0,2$ mm.

Cu plăcuțe amovibile Cod 236520 – 236576.

Livrare:

Inclusiv șuruburi de fixare (fără plăcuțe amovibile).

Notă:

Alte dimensiuni pot fi livrate la cerere.

Lungime activă L_A : 80 mm

Ø cozii D_s : 32 mm

Lungimea cozii L_s : 60 mm

Cod ISO Plăcuță amovibilă: SOEX 090408 32-..

Set de șuruburi pentru plăcuțe amovibile: 239652 15IP1 (2,8 Nm)

Descriere tehnică

Cod ISO Plăcuță amovibilă	SOEX 090408 32-..
Număr de dinți Z	1

Set de șuruburi pentru plăcuțe amovibile	239652 15IP1 (2,8 Nm)
Ø cozii D _s	32 mm
Lungime utilă L ₁	56 mm
Lungimea cozii L _s	60 mm
Serie	KUB Quatron®
Ø nominal D	28
Lungimea totală L	140 mm
Lungime activă L _A	80 mm
Adâncime de găurire pentru burghiul cu plăcuțe amovibile până la	2×D
Coadă tip	DIN 6535 HE, DIN 6595
Utilizare găurire	Găurire de centruire
Utilizare găurire	Condiționat găurire transversală
Utilizare găurire	convex
Utilizare găurire	Găurire transversală
Utilizare găurire	Găurire în set
Utilizare găurire	Pătrundere cu boltă
Utilizare găurire	Scurgere oblică
Utilizare găurire	Găurire oblică
Răcire interioară	da

Accesorii

Șurubelniță dinamometrică, reglată fix Momentul reglat 2,8 Nm	211750 2,8
Set de șuruburi de strângere Torx Plus® 10 buc. Acționare 15IP1	239652 15IP1
PrecisionBit pentru Torx Plus®, coadă E 6,3 Profil Torx Plus® 15IP	674252 15IP