



Punta a inserti KOMET KUB Quatron® Codolo combinato, 2×D, Ø DC m7: 18mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	235500 18
GTIN	4047109047143
Classe articolo	24P

Descrizione

Esecuzione:

Con codolo combinato.

- Canolini per il lubrorefrigerante ottimizzati per garantire una sicura evacuazione dei trucioli.
- Angolo di affilatura a 174° per fondo del foro quasi piano.

Uso:

- Utilizzo fisso e rotante.
- Per condizioni di foratura difficili (crosta di laminazione, getti di ghisa, taglio interrotto).
- Per fori con tolleranza $\pm 0,2$ mm.

Con inserti n. art. 236520 – 236576.

Fornitura:

Incluse viti di serraggio (senza inserti).

Nota:

Altre dimensioni disponibili su richiesta.

Sporgenza totale L_A : 60 mm

Ø codolo D_s : 25 mm

Lunghezza codolo L_s : 56 mm

Codice ISO Inserto: SOEX 060306 18-..

Set di viti per inserti: 239652 6IP2 (1,0 Nm)

Descrizione tecnica

Ø Codolo D_s	25 mm
Codice ISO Inserto	SOEX 060306 18-..

Lunghezza utile L ₁	36 mm
Numero taglienti Z	1
Set di viti per inserti	239652 6IP2 (1,0 Nm)
Lunghezza codolo L _s	56 mm
Serie	KUB Quatron®
Ø Nominale D	18
Lunghezza complessiva L	116 mm
Sporgenza totale L _A	60 mm
Profondità di foratura per punta a inserti fino a	2×D
Codolo	DIN 6535 HE, DIN 6595
Utilizzo foro	Centratura
Utilizzo foro	per foratura trasversale
Utilizzo foro	Foratura obliqua
Utilizzo foro	Foratura trasversale
Utilizzo foro	Foratura passante
Utilizzo foro	Conca
Utilizzo foro	Uscita obliqua
Utilizzo foro	Foratura obliqua
Passaggio interno per LR	sì
Tipo di prodotto	Punta a inserti

Accessori

Bit Precision per viti con impronta Torx Plus®, gambo E 6,3 Impronta Torx Plus® 6IP	674252 6IP
Set di viti di serraggio con impronta Torx Plus® 10 pezzi Trasmissione 6IP2	239652 6IP2
Giravite dinamometrico, fisso Coppia impostata 1,0 Nm	211750 1,0