



Punta a inserti KOMET KUB Quatron® Codolo combinato, 3×D, Ø DC m7: 14mm



Dati di ordinazione

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 235502 14 |
| GTIN | 4047109090712 |
| Classe articolo | 24P |

Descrizione

Esecuzione:

Con codolo combinato.

- Canalini 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.

Descrizione tecnica

| | |
|---------------------------------|----------------------|
| Ø Codolo D _s | 20 mm |
| Set di viti per inserti | 239652 6IP1 (0,6 Nm) |
| Numero taglienti Z | 1 |
| Codice ISO Inserto | SOEX 050204 13-.. |
| Lunghezza utile L ₁ | 42 mm |
| Lunghezza codolo L _s | 50 mm |

| | |
|---|--------------------------|
| Serie | KUB Quatron® |
| Ø Nominale D | 14 |
| Lunghezza complessiva L | 116 mm |
| Sporgenza totale L _A | 66 mm |
| Profondità di foratura per punta a inserti fino a | 3×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

| | |
|---|-------------|
| Giravite dinamometrico, fisso Coppia impostata 0,6 Nm | 211750 0,6 |
| Bit di precisione per viti Torx Plus®, 1/4 pollice E 6,3 Impronta Torx Plus® 6IP | 674252 6IP |
| Set di viti di serraggio con impronta Torx Plus® 10 pezzi Trasmissione 6IP1 | 239652 6IP1 |