

Punta a inserti HOLEX Pro Drill codolo Weldon, 4×D, Ø DC: 30mm



Dati di ordinazione

| Numero d'ordine | 235010 30 |
|-----------------|---------------|
| GTIN | 4062406253615 |
| Classe articolo | 22L |

Descrizione

Esecuzione:

La punta a inserti HOLEX Pro Drill combina efficienza dei costi con prestazioni tecniche eccellenti. Utilizzabile anche in situazioni di foratura difficili fino a 4xD.

Tolleranza del foro: -0,05 / +0,3 mm

Uso:

Con inserti n. art. 235030 - 235082.

Sono necessari sia inserti SOMT per la sede esterna che inserti XOMT per la sede interna.

Fornitura:

Con viti per inserti (senza inserti).

Raccomandazioni:

Durante la foratura ridurre l'avanzamento al 70%.

Descrizione tecnica

| Ø Codolo D _s | 32 mm |
|-------------------------|-------|
| Lunghezza codolo L₅ | 60 mm |
| Ø Nominale D | 30 |



| Lunghezza utile L_1 | 123 mm |
|---|---------------------------|
| Set di viti per inserti | 232980 5 (TX15;3Nm) |
| Codice ISO Inserto | SOMT110408 / XOMT110406 |
| Serie | HOLEX Pro |
| Numero taglienti Z | 1 |
| Lunghezza complessiva L | 210 mm |
| Limite di regolazione massimo $V_{\text{max.}}$ | 0,35 mm |
| Sporgenza totale L _A | 150 mm |
| Profondità di foratura per punta a inserti fino a | 4×D |
| Codolo | ISO 9766 |
| Utilizzo foro | per foratura obliqua |
| Utilizzo foro | per foratura in pacchetti |
| Utilizzo foro | per uscita obliqua |
| Utilizzo foro | per foratura trasversale |
| Utilizzo foro | per foratura trasversale |
| Utilizzo foro | limitatamente bombato |
| Passaggio interno per LR | Sì |
| Strategia di truciolatura | HPC |
| Tipo di prodotto | Punta a inserti |

Accessori

| Lama da 6 mmper Torx [®] Impronta Torx [®] TX15 | 659922 TX15 |
|--|-------------|
| Giraviti dinamometricocon scala, attacco per lame intercambiabili Coppia massima 500 cNm | 659957 500 |