

**Punta a inserti HOLEX Pro Drill codolo Weldon, 3xD, Ø DC: 14mm****Dati di ordinazione**

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 235005 14 |
| GTIN | 4062406253035 |
| 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: -0,1 / +0,25 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).

Descrizione tecnica

| | |
|---------------------------------|-------------------------|
| Set di viti per inserti | 232980 1 (TX6;0,4Nm) |
| Numero taglienti Z | 1 |
| Ø Nominale D | 14 |
| Serie | HOLEX Pro |
| Codice ISO Inserto | SOMT05T204 / XOMT05T204 |
| Lunghezza utile L ₁ | 45 mm |
| Lunghezza codolo L _s | 50 mm |
| Ø Codolo D _s | 20 mm |
| Lunghezza complessiva L | 110 mm |

| | |
|---|---------------------------|
| Limite di regolazione massimo V_{\max} . | 0,25 mm |
| Sporgenza totale L_A | 60 mm |
| Profondità di foratura per punta a inserti fino a | 3×D |
| Codolo | ISO 9766 |
| Utilizzo foro | per foratura trasversale |
| Utilizzo foro | limitatamente bombato |
| Utilizzo foro | per foratura trasversale |
| Utilizzo foro | per foratura in pacchetti |
| Utilizzo foro | per uscita obliqua |
| Utilizzo foro | per foratura obliqua |
| Passaggio interno per LR | sì |
| Strategia di truciolatura | HPC |
| Tipo di prodotto | Punta a inserti |

Accessori

| | |
|---|------------|
| Lama da 6 mm per Torx® Impronta Torx® TX6 | 659922 TX6 |
| Giraviti dinamometrico con scala, attacco per lame intercambiabili Coppia massima 200 cNm | 659957 200 |