

**Garant**
**Fresa tangenziale per spallamenti a 90° ad alte prestazioni GARANT Power Tang passo stretto, codolo Weldon, Ø D / Numero taglienti Z: 32/5mm**

**Dati di ordinazione**

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 215954 32/5   |
| GTIN            | 4045197939890 |
| Classe articolo | 210           |

**Descrizione**
**Esecuzione:**

Massima stabilità grazie agli inserti disposti in modo tangenziale.

Valori di avanzamento elevati per un massimo volume di truciatura per unità di tempo, grazie all'ottima stabilità degli inserti in direzione della forza di asportazione del truciolo.

**Nota:**

Utilizzare il giravite dinamometrico GARANT TQ n. art. **211750 Dim. 1,2** con lama n. art. **674252 Dim. 8IP**.

**Descrizione tecnica**

|   |                        |
|---|------------------------|
| Ø Codolo D <sub>s</sub> h6                      | 32 mm                  |
| Numero taglienti Z                              | 5                      |
| Inserto adatto                                  | LO.U0904..             |
| Ø Tagliente D <sub>c</sub>                      | 32 mm                  |
| Lunghezza complessiva L <sub>compl.</sub>       | 105 mm                 |
| Sporgenza totale L <sub>1</sub>                 | 30 mm                  |
| Set di viti per inserti                         | 219868 2 (8IP; 1,2 Nm) |
| Profondità di taglio massima a <sub>p max</sub> | 8 mm                   |
| Serie   | Power Tang             |

|                                |                          |
|--------------------------------|--------------------------|
| Esecuzione del codolo          | codolo Weldon            |
| Angolo di regolazione $\kappa$ | 90 grado                 |
| Utilizzo fresa                 | Fresatura di spallamenti |
| Passo dei taglienti            | differente               |
| Passaggio interno per LR       | sì                       |
| Sostituzione del materiale     | PowerCard                |
| Tipo di prodotto               | Frese per spallamenti    |

---

## Accessori

|   |            |
|---|------------|
| Giravite dinamometrico, fisso Coppia impostata 1,2 Nm                               | 211750 1,2 |
| Bit di precisione per viti Torx Plus®, 1/4 pollice E 6,3<br>Impronta Torx Plus® 8IP | 674252 8IP |