

**Garant**

**Fresa per spallamenti a 90°, con codolo filettato, Ø D / Numero taglienti Z:  
15,7/2mm**

**Dati di ordinazione**

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 215870 15,7/2 |
| GTIN            | 4045197193025 |
| Classe articolo | 210           |

**Descrizione****Uso:**

Impiego universale con tutti i materiali e per la fresatura di scanalature.

**Nota:**

Attacchi per frese con filettatura vedi Catalogo Parte 3.

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

**Descrizione tecnica**

|  |                      |
|--|----------------------|
| Ø Tagliente D <sub>c</sub>                     | 15,7 mm              |
| Lunghezza complessiva L <sub>compl.</sub>      | 23 mm                |
| Ø D <sub>1</sub> h6                            | 8,5 mm               |
| Inserto adatto                                 | AP.. 1003            |
| Ø D <sub>2</sub>                               | 12,7 mm              |
| Set di viti per inserti                        | 219814 (8IP; 1,2 Nm) |
| Sede filettata M                               | M8                   |
| Numero taglienti Z                             | 2                    |
| Fresatura a interpolazione Ø D <sub>max.</sub> | 29,4 mm              |

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Fresatura a interpolazione $\varnothing D_{\min.}$ | 28,4 mm               |
| Angolo rampa $\alpha_{\max.}$                      | 1,36 grado            |
| Lunghezza rampa L per $\alpha_{\max.}$             | 10,55 mm              |
| $\varnothing D_3$                                  | 12,7 mm               |
| Esecuzione del codolo                              | con codolo filettato  |
| Angolo di regolazione $\kappa$                     | 90 grado              |
| Utilizzo fresa                                     | Fresatura circolare   |
| Utilizzo fresa                                     | Ramping               |
| Utilizzo fresa                                     | Ramping               |
| Passaggio interno per LR                           | sì                    |
| Strategia di truciolatura                          | MTC                   |
| 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 |
| Set di viti per inserti 10 pezzi  | 219814     |