

**Garant****Fresa a spianare a 45°, a manicotto, Ø D / Numero taglienti Z: 125/14mm****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	214400 125/14
GTIN	4045197281012
Classe articolo	210

**Descrizione****Esecuzione:**

Elevato numero di taglienti per elevata produttività. Geometria positiva per tagli dolci e potenza assorbita ridotta.

**Vantaggi:****Massima produttività grazie a:**

- **Massima velocità di taglio.**
- **Massimi avanzamenti.**
- **Tempi di lavorazione brevi.**

**Nota:**

Usare il giravite dinamometrico GARANT TQ n. art. **211750 Dim. 1,5** con lama n. art. **674252 Dim. 8IP**.

**Descrizione tecnica**

Ø Foro di attacco	40 mm
Inserto adatto	SD.. 0903
Ø Esterno massimo D <sub>max</sub>	133,2 mm

Set di viti per inserti	219809 (8IP; 1,5 Nm)
Ø D <sub>3</sub>	133 mm
Lunghezza complessiva L <sub>compl.</sub>	63 mm
Ø Tagliente D <sub>c</sub>	125 mm
Numero taglienti Z	14
Fresatura a interpolazione a <sub>p</sub>	1,5 mm
Lunghezza rampa L per α <sub>max.</sub>	122,5 mm
Angolo rampa α <sub>max.</sub>	0,23 mm
Fresatura a interpolazione Ø D <sub>max.</sub>	264 mm
Fresatura a interpolazione Ø D <sub>min.</sub>	258 mm
Esecuzione del codolo	a manicotto
Angolo di regolazione κ	45 grado
Utilizzo fresa	Fresatura circolare
Utilizzo fresa	Ramping
Passaggio interno per LR	sì
Sostituzione del materiale	PowerCard
Tipo di prodotto	Frese a spianare

## Accessori

Set di viti per inserti 10 pezzi	219809
Bit di precisione per viti Torx Plus®, 1/4 pollice E 6,3 Impronta Torx Plus® 8IP	674252 8IP
Giravite dinamometrico, fisso Coppia impostata 1,5 Nm	211750 1,5