

**Garant**

**Frese per spallamenti a 90° GARANT Softcut®, codolo Weldon, Ø D / Zeff: 25/5mm**

**Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	215622 25/5
GTIN	4045197573940
Classe articolo	210

**Descrizione****Esecuzione:**

Frese a inserti di precisione per spallamenti con passo a incremento asimmetrico per rotazione più regolare e prestazioni di taglio massime. **Nuova generazione** di frese a inserti per spallamenti ad alte prestazioni **con geometria a forza di taglio ridotta per l'impiego MTC in condizioni instabili o per mandrini con potenza minima. Inserti adatti APMT 0602..**

**Uso:**

Per fresatura di spallamenti, anche dal pieno. Ampio campo di impiego con tutti gli acciai, nonché acciai inossidabili e resistenti agli acidi.

**Ricambi:**

Set di viti degli inserti n. art. 219827 (6IP; 0,45 Nm).

**Nota:**

Usare il giravite dinamometrico GARANT TQ n. art. **211750 Dim. 0,45** con lama n. art. **674252 Dim. 6IP**.

Per l'impiego di inserti con raggio di 2 mm è necessario modificare la sede degli inserti.

**Non impiegare per ramping e fresatura a tuffo circolare!**

**Descrizione tecnica**

Ø Tagliente D <sub>c</sub>	25 mm
Sporgenza totale L <sub>1</sub>	44 mm
Lunghezza complessiva L <sub>compl.</sub>	100 mm
Numero taglienti effettivi Z <sub>eff</sub>	5

Ø Codolo D <sub>s</sub> h6	25 mm
Set di viti per inserti	219827 (6IP; 0,45 Nm)
Profondità di taglio massima a <sub>p max</sub>	33,5 mm
Insero adatto	AP.. 0602..
Serie	Softcut®
Numero di inserti	30
Esecuzione del codolo	codolo Weldon
Angolo di regolazione κ	90 grado
Utilizzo fresa	Fresatura di spallamenti
Passo dei taglienti	differente
Passaggio interno per LR	sì
Strategia di truciolatura	MTC
Sostituzione del materiale	PowerCard
Tipo di prodotto	Frese per spallamenti

## Accessori

Set di viti per inserti 10 pezzi	219827
Giravite dinamometrico, fisso Coppia impostata 0,45 Nm	211750 0,45
Bit di precisione per viti Torx Plus®, 1/4 pollice E 6,3 Impronta Torx Plus® 6IP	674252 6IP