

**Garant**
**Frese ad interpolazione, Metallo duro, Modello: 18**

**Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	217252 18
GTIN	4045197216526
Classe articolo	21Q

**Descrizione**
**Nota:**

L'effettiva profondità gola  $S_{max}$  è calcolata come qui di seguito:  $(D-d_1) / 2$ .

Sostituzione del materiale: PowerCard

Passaggio interno per LR: sì

Per inserto di tipo: P16

Ø Minimo foro D: 14 - 22 mm

Ø Interno  $d_1$ : 9 mm

Profondità di taglio massima  $S_{max}$ : 6,5 mm

Sporgenza totale  $L_1$ : 25 mm

Lunghezza complessiva  $L_{compl.}$ : 71,5 mm

**Descrizione tecnica**

Profondità di taglio massima $S_{max}$	6,5 mm
Lunghezza complessiva $L_{compl.}$	71,5 mm
Esecuzione del codolo	Weldon
Ø Interno $d_1$	9 mm
Sporgenza totale $L_1$	25 mm
Ø Codolo $D_s$ h6	12 mm
Set di viti di serraggio	219818 (8IP; 3,8 Nm)
Ø Minimo foro D	14 - 22 mm

Codolo	DIN 6535 HB
Per inserto di tipo	P16
Passaggio interno per LR	sì
Profondità filettatura	21 mm
Materiale fresa	Metallo duro
Sostituzione del materiale	PowerCard
Tipo di prodotto	Frese ad interpolazione

---

## Accessori

Set di viti per inserti 10 pezzi	219818
----------------------------------	--------