

**Garant**
**Foret hélicoïdal extra long HSS FS, non revêtu, Ø DC h8: 25R1mm**

**Données de commande**

N° commande	116720 25R1
GTIN	4045197035080
Classe d'article	11C

**Description**
**Exécution:**

Grande précision de concentricité. **Larges goujures hélicoïdales**; robustes grâce à l'âme renforcée (sans conicité). ≤ 16 mm Ø: chanfreins nitrurés, goujures non revêtues, > 16 mm Ø: traitement spécial de la surface. Foret spécial stable **pour perçages très profonds**. Possibilité de perçage en une passe jusqu'à env. Ø 15x.

Avec amincissement type A.

**Recommandation(s):**
**Profondeur de perçage maximale:**

$$L_2 = L_c - 1,5 \times D_c$$

**Remarque(s):**

Douilles de réduction adaptées pour outils avec queue CM, voir **343000-343530**.

**Description technique**

Avance f dans l'acier < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,25 mm/tr
Ø nom. D <sub>c</sub>	25 mm
Longueur des goujures L <sub>c</sub>	290 mm
Nombre de dents Z	2
Tolérance Ø nominal	h8
Longueur totale L	440 mm
Taille cône morse CM	3
Norme	DIN 1870 R1
Profondeur de perçage maximale recommandée L <sub>2</sub>	252,5 mm

Angle de pointe	130 degré
Queue	Cône morse
Revêtement	non revêtu
Type d'outils	HSS
Type	FS
Arrosage interne	non
Bague de couleur	Sans
Type de produit	Forets hélicoïdaux

### Données utilisateur

	Adéquation	V <sub>c</sub>	Code ISO
Acier < 500 N/mm <sup>2</sup>	adaptée	40 m/min	P
Acier < 750 N/mm <sup>2</sup>	adaptée	30 m/min	P
Acier < 900 N/mm <sup>2</sup>	adaptée	25 m/min	P
Huile	adaptée		
av. arrosage max.	adaptée		