

1143741 | Foret métaux taillé meulé HSS -DIN1897 -h8 -Affûtage tôle -à dépointer

Foret rapide et compact pour le perçage des tôles en acier et inox. Foret à dépointer les points de soudure grâce à son affûtage spécial. Fabriqué en France.



- **Special tôle et tube**
- **Perçage ultra précis**
- **Perçage rapide**
- **Endurant**
- **Made in France**

- **Affûtage Tôle**
- **Queue cylindrique**
- **Goujure type N à 30°**
- **Acier rapide**

Machines



Applications



[P1]-Aciers non alliés [P2]-Aciers faiblement alliés

Caractéristiques



Propriétés et bénéfices

- + **Affûtage Tôle** : avec pointe de centrage et bec. ➡ Perçage circulaire et sans bavure des tôles minces. Adapté pour le dépointage des points de soudure.
- + **Queue cylindrique** : le diamètre de queue est égal au diamètre de pointe. ➡ Permet une utilisation polyvalente sur machines électroportatives et machines outils CNC.
- + **Goujure type N à 30°** : profil de goujure avec un angle d'hélice à 30°. ➡ Adapté aux usages généraux. Apporte une bonne rigidité à l'outil ainsi qu'une excellente précision de perçage.
- + **Acier rapide** : Substrat HSS ➡ Pour les usages généraux dans l'acier jusqu'à 950 N/mm², les fontes et les aluminiums.



Code	EAN	Ø	d2	L	l	l.u	QTY	PCB
------	-----	---	----	---	---	-----	-----	-----