

## 4 to 20 mm, 2 mm steps - 1 pc | Foret étagé



- Idéal pour percer dans les matières suivantes: - Métaux ferreux et non ferreux, profilés et tubes. - Cuivre, laiton et aluminium. - Acier inoxydable. - Matières plastiques. - Matériaux de 4 mm d'épaisseur maximale. - Pour assurer une meilleure durée de vie, nous recommandons l'utilisation d'un liquide de refroidissement.
- Métiers: - Electricité: le forage de panneaux et armoires pour l'installation de câbles. - Plomberie : forage permettant l'accès à la tuyauterie et l'installation. - Automobile : forage pour l'installation du câble (téléphones mobiles, antennes, rediriger le câblage électrique). - Opérations de réparation et d'entretien: diverses applications.
- Avantages par rapport aux forets classiques: - Un embout pour percer plusieurs tailles - Gain de place - Parfait pour élargir les trous existants - Résistance et durabilité accrue - Perçage net et précis.
- Avantages ® Milwaukee.
- Perçage et débouillage en une seule fois.
- Départ rapide pour une meilleure précision, sans nécessité de pré-percer.

	4 to 20 mm, 2 mm steps - 1 pc
Conditionné par	1
Diamètre de la tige	8
Longueur totale (mm)	65
Nombre de pas	9