



## FORET BETON MULTI-TAILLANTS SDS MAX

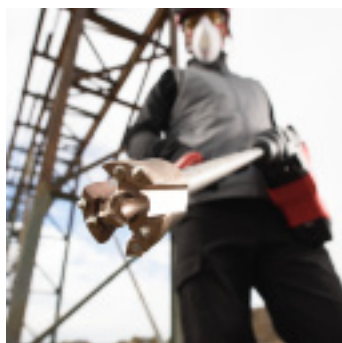
### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

|                     |         |
|---------------------|---------|
| EMMANCHEMENT        | SDS-Max |
| NOMBRE DE TAILLANTS | 3       |

### TOUTES LES RÉFÉRENCES

| RÉFÉRENCES | DIAMETRE DE PERCAGE (MM) | LONGUEUR UTILE (MM) | LONGUEUR TOTALE (MM) |
|------------|--------------------------|---------------------|----------------------|
| E108555    | 55                       | 450                 | 550                  |
| E108559    | 55                       | 850                 | 990                  |
| E108655    | 65                       | 450                 | 550                  |
| E108659    | 65                       | 850                 | 990                  |
| E108809    | 80                       | 850                 | 990                  |
| E108855    | 80                       | 450                 | 590                  |

### AUTRES VISUELS



## DESCRIPTION

Le foret béton multi-taillants SDS MAX est un outil de haute performance conçu pour percer dans le béton armé, la maçonnerie et autres matériaux durs. Avec une structure en acier massif d'une seule pièce, il garantit robustesse et longévité.

### Caractéristiques principales :

- **Acier massif d'une seule pièce** : Conception solide et durable pour une performance accrue, même dans les conditions de travail les plus exigeantes.
- **Foret de centrage à 3 tranchants** : Pour un démarrage précis du perçage et une meilleure efficacité.
- **Tête massive** : Dotée de 3 grands canaux de dépoussiérage pour une évacuation rapide des débris et une réduction de l'encrassement.
- **Rainures d'armature** : Permet de protéger les pointes latérales et d'éviter tout dommage lors de l'impact avec l'armature métallique.
- **Convient pour le béton armé** : Conçu spécifiquement pour perforer efficacement le béton armé sans compromettre la performance.

### Remarque importante :

Disponible en différents diamètres pour répondre à vos besoins de perçage spécifiques.

Fabriqué en Allemagne, ce foret SDS MAX multi-taillants combine innovation, résistance et fiabilité pour des résultats professionnels exceptionnels.