



64 mm 5/8" x 18

SCIES CLOCHES À EAU DIAMOND MAX™

- Les forets et scies cloches à bord diamanté ont été spécialement développés pour les professionnels devant percer des matériaux extrêmement durs tels que le grès cérame, le carrelage en grès, la fonte ou la fibre de verre, pour lesquels il devient de plus en plus difficile d'utiliser des scies cloches conventionnelles. Ces scies cloches garantissent d'excellentes performances et une durée de vie supérieure, même dans les matériaux les plus durs.
- Faible besoin en eau : ces scies cloches nécessitent seulement un apport limité en eau, contrairement aux forets diamantés conventionnels qui requièrent un flux continu d'eau. Il suffit de tremper le foret ou la scie cloche dans l'eau au début de chaque perçage, puis toutes les 5 secondes de coupe.
- Trous propres : perçage de trous nets et précis sans rayures périphériques.
- Durée de vie : pour garantir une longévité maximale, nous utilisons des diamants de haute qualité pour une coupe rapide ainsi qu'une matrice de brasage supérieure offrant une excellente durabilité.
- Durabilité : corps en alliage robuste qui ne se plie et ne se déforme pas facilement.
- Éjection facile des matériaux : fentes d'éjection décalées offrant un meilleur effet de levier pour retirer les matériaux bloqués.
- Polyvalent : peut être utilisé aussi bien sur une meuleuse d'angle avec l'adaptateur approprié qu'avec une perceuse.
- Comment l'utiliser sur une meuleuse d'angle :
 1. Dévissez l'adaptateur.
 2. Vissez la scie cloche sur l'adaptateur.
 3. Trempez la scie cloche dans l'eau.



∅ (mm)	64
Article Number	4932500119