

FORETS À SEC

FORET ROUGE GRES



Top Performance

À SEC

POUR PERCEUSE

POUR MEULEUSE



PRODUIT

DESCRIPTION

À sec pour perceuse. Pour grès cérame et céramiques en général. Pour perceuses avec mandrin de 13 mm, sans percussion. Nombre de tours minimum optimal 1.500 tr/min. Pour un rendement supérieur, refroidir pendant le perçage en extrayant et réinsérant à plusieurs reprises l'outil dans le trou. Commencer le perçage par un angle de 45°, puis par un mouvement circulaire.

Pour meuleuse. Pour grès cérame et céramiques en général. Utiliser avec des meuleuses d'angle. Mises en garde pour une utilisation correcte à sec : nombre de tours optimal 11.000/13.000 tr/min. Pour un rendement supérieur refroidir pendant le perçage en extrayant et réinsérant à plusieurs reprises l'outil dans le trou. Commencer le perçage avec un angle de 45°, puis procéder avec un mouvement circulaire.
Longueur utile foret : 35 mm.

Béton / Briques / Tuiles / Parpaings

Béton légèrement armé

Béton fortement armé

Granits / Pierre naturelles / Porphyres



Marbres



Réfractaires

Dalle gravillonnée

Carrelage bi-cuisson



Carrelage mono-cuisson



Grès cérame / Klinker



Béton frais

Asphalte

Vitesse de coupe



Durée de vie moyenne



DIAMÈTRES DISPONIBLES



6 - 8 - 10 - 12 - 14



6 - 8 - 10 - 12 - 14 - 16 - 18 - 20 - 25 - 30
35 - 40 - 45 - 50 - 55 - 60 - 70 - 80 - 90 - 100

LISTE DE PRIX

PAGE 30

FORET LASER OR SPIRAL®



L. 150 mm

POUR BÉTON ARMÉ



FORET LASER NOIR SPIRAL



L. 200 mm

POUR BÉTON ARMÉ



Le *Foret Laser Or Spiral*® est une exclusivité Maxima depuis 2002, développé spécialement pour le perçage du **béton armé à sec**. Depuis il a évolué et on a rénové l'outil le plus rapide et le plus performant du marché mais aussi le plus vendu tant sur le marché national que sur les marchés étrangers. Il a des caractéristiques qui le rendent unique : la spirale sur le corps en acier; la conicité; le segment turbo avec un design alterné concave/convexe : la réduction des frottements et le rejet supérieur sont considérablement accrus par rapport aux outils de la concurrence, améliorant ainsi la vitesse de perçage de manière exceptionnelle. Longueur utile du foret : 150 mm.

Le *Foret Noir Spiral* naît de la demande du marché de disposer d'un produit qualitativement identique au *Foret Or Spiral*® mais d'une longueur supérieure, dans ce cas portée à 200 mm, pour favoriser la vitesse d'exécution pendant le déroulement des travaux. La nécessité d'effectuer le nettoyage de la carotte est en effet réduit de 30% par rapport aux forets de longueur 150 mm. Pour les caractéristiques techniques, voir la *Foret Or Spiral*®. Longueur utile du foret : 200 mm.

★ ★ ★ ★ ★

★ ★ ★ ★ ★

★ ★ ★ ★ ★

★ ★ ★

★ ★

★ ★

★

★

★

★

★

★ ★ ★ ★ ★

★ ★ ★ ★



32 - 37 - 42 - 52 - 57 - 62 - 68 - 72 - 82 - 92 - 102 - 107 - 112
122 - 127 - 132 - 142 - 152 - 162 - 182 - 205

PAGES 30 - 31

★ ★ ★ ★ ★

★ ★ ★ ★ ★

★ ★ ★ ★ ★

★ ★ ★

★ ★

★ ★

★

★

★

★

★

★ ★ ★ ★ ★

★ ★ ★ ★



32 - 42 - 57 - 68 - 82 - 102 - 112 - 127 - 142 - 162

PAGE 31