

Composition de forets diamant à eau avec son guide pour une lubrification constante lors du perçage. Pour le perçage des carrelages résistants et grès (Classe I-II-III).

**■ Spécial carrelage haute densité**

- Queue hexagonale 6.35mm
- Dépôt diamant
- Perçage à eau

4 forets carrelage Ø 5- 6- 8- 10mm + 1 guide de perçage

**Machines****Applications**

Grès  
Cérame



Faïence /  
carrelage



Verre



Marbre



Carrelage

**Caractéristiques**

DIAMOND



TIVOLY  
NORM



HEXA  
6.35mm



VIDEO

**Propriétés et bénéfices**

- + Queue hexagonale 6.35mm / Norme DIN 3126 C 6,3 : Caractéristique géométrique respectant les normes dimensionnelles. ➡ Permet un parfait maintien avec les porte-embouts.
- + Dépôt des grains diamants par électrolyse. ➡ Permet le perçage des matériaux résistants.
- + Perçage à eau : s'utilise avec le guide à réservoir d'eau intégré pour refroidir la zone de coupe et protéger les grains diamant. ➡ L'irrigation permanente optimise le perçage et la durée de vie de l'outil.

**Données de gestion :**

PCB : 1 / Kilogram. : 0,153 / Dimensions : 0215x0100x0045 mm / EAN : 3221912223456