

Foret pour le perçage en rotation des matériaux type CARRELAGE /GRES grâce à sa concrétion diamants et sa lubrification à l'eau.



- **Lubrification à l'eau**
- **Attachement anti-rotation**
- **Queue hexagonale 6.35mm**
- **Dépôt diamant**
- **Perçage à eau**



Machines



Applications



Caractéristiques



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.



Code	EAN	Ø	d2	L	l	l.u	QTY	PCB
12000820500	3221912064851	5	6.35	55	30	1	1	
12000820600	3221912064868	6	6.35	55	30	1	3	
12000820700	3221912064875	7	6.35	55	30	1	1	
12000820800	3221912064882	8	6.35	55	30	1	3	
12000821000	3221912064899	10	6.35	55	30	1	3	
12000821200	3221912065001	12	6.35	55	30	1	1	
12000822500	3221912065018	25	6.35	55	30	1	1	