



## FORET DIAMANT À SEC HEXAGONAL VIBDHEX10



Avec une tige hexagonale, la fixation dans le mandrin de la perceuse devient plus ferme, garantissant puissance et stabilité lors du perçage. La cire de refroidissement à l'intérieur de la mèche stabilise la température et réduit l'usure, tandis que la plus grande exposition des diamants permet d'éliminer le matériau de manière plus agressive et efficace. De plus, cette mèche se distingue par sa polyvalence, pouvant être utilisée à sec ou avec de l'eau, assurant des finitions professionnelles.

### Caractéristiques principales

- > Indiquée pour grès cérame, granit, marbre, ciment ou pierre naturelle ;
- > Emmanchement hexagonal pour une meilleure stabilité dans la perceuse ;
- > Évacuation rapide du matériau grâce à l'exposition optimisée des diamants ;
- > Plus grande robustesse, réduisant la perte de grains ;
- > Capacité de travailler à sec (avec l'aide de la cire) ou avec de l'eau, selon l'application ;
- > Coupe nette et précise, garantissant des finitions professionnelles ;
- > Longue durée de vie assurée par une usure réduite.

### Spécifications

Diamètre	10 mm
Hauteur	80 mm
Hauteur du segment	10 mm
Profondeur de coupe maximale	38 mm
Tige	Hexagonal

### Variantes

Référence	Diamètre	Hauteur	Hauteur Du Segment	Profondeur De Coupe Maximale	Tige
VIBDHEX10	10 mm	80 mm	10 mm	38 mm	hexagonal
VIBDHEX12	12 mm	80 mm	10 mm	38 mm	hexagonal
VIBDHEX5	5 mm	80 mm	10 mm	38 mm	hexagonal
VIBDHEX6	6 mm	80 mm	10 mm	38 mm	hexagonal
VIBDHEX8	8 mm	80 mm	10 mm	38 mm	hexagonal