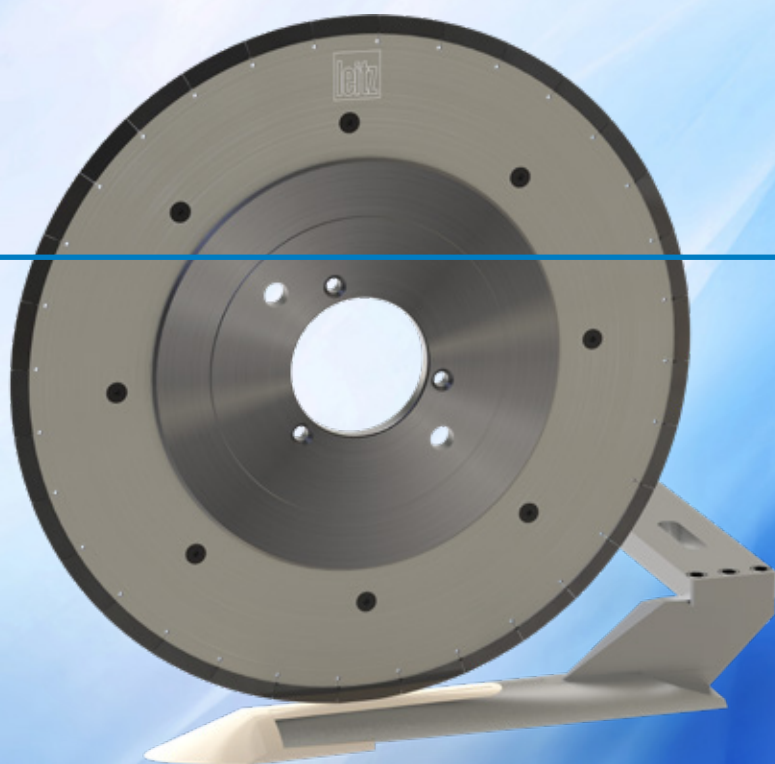




# Disque de coupe Diamaster EvolutionCut

Pour la découpe de plaques  
humides en fibrociment



**Lors de la fabrication de plaques de fibrociment, les disques de découpe carbure s'usent particulièrement vite. Il en découle des arrêts machine fréquents et coûteux.**

L'utilisation des disques de découpe diamant Leitz font ici économiser du temps et de l'argent. Le disque EvolutionCut garantit une coupe durable à haute vitesse d'avance tout en gardant une qualité de coupe parfaite.

## VOS AVANTAGES

- Grande durée de vie
- Moins de temps d'arrêt machine
- Coûts de production faibles
- Qualité de coupe parfaite
- Coupe en toute sécurité

## EN UN COUP D'OEIL

- Réaffûtable 8 fois
- Outil livré avec patin et flasque de serrage
- Pièces d'usure remplaçables au niveau de patin de serrage
- Coupe en diamant



30 fois



PLUS DE TENUE DE COUPE COMPARÉ AUX DISQUES CARBURE

8



RÉAFFÛTAGES

-95 %

MOINS DE TEMPS D'ARRÊT MACHINE – 60 JOURS DE TRAVAIL NON-STOP

## Vos avantages par ...



### EFFICIENCE & PRODUCTIVITÉ

**Longévité maximale et temps de montage réduit**

- Réduction sensible des temps d'arrêt machine
- Moins de changement d'outil
- Durée de vie accrue grâce au diamant



### QUALITÉ

**Résultats de coupe parfaits dans différentes épaisseurs**

- Grande qualité de coupe grâce aux arêtes tranchantes
- Qualité d'usinage constante sur toute la durée de vie de l'outil
- Moins de rebuts grâce à un procédé plus constant

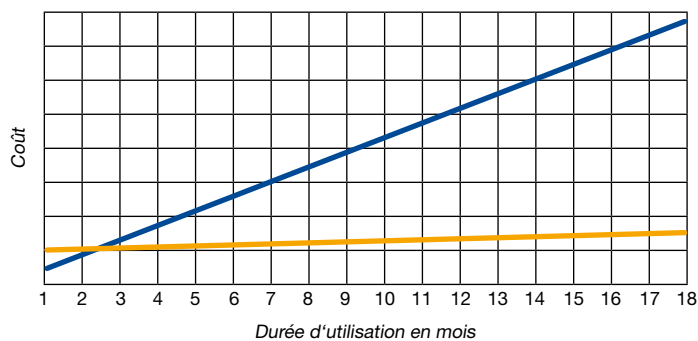


### DURABILITÉ

**Un plus pour l'utilisateur et l'environnement**

- Risque d'accident réduit grâce aux caractéristiques absorbantes du système en terme de vibrations
- Economie de matériaux grâce au diamant durable
- Grande zone de réaffûtage

**Comparatif Coût-Durée d'utilisation entre disque carbure et diamant**



■ Disque carbure

■ Leitz disque de coupe Diamaster EvolutionCut

Diamaster EvolutionCut: durée de vie maximale de l'outil, temps de réglage court !



[www.leitz.org](http://www.leitz.org)

