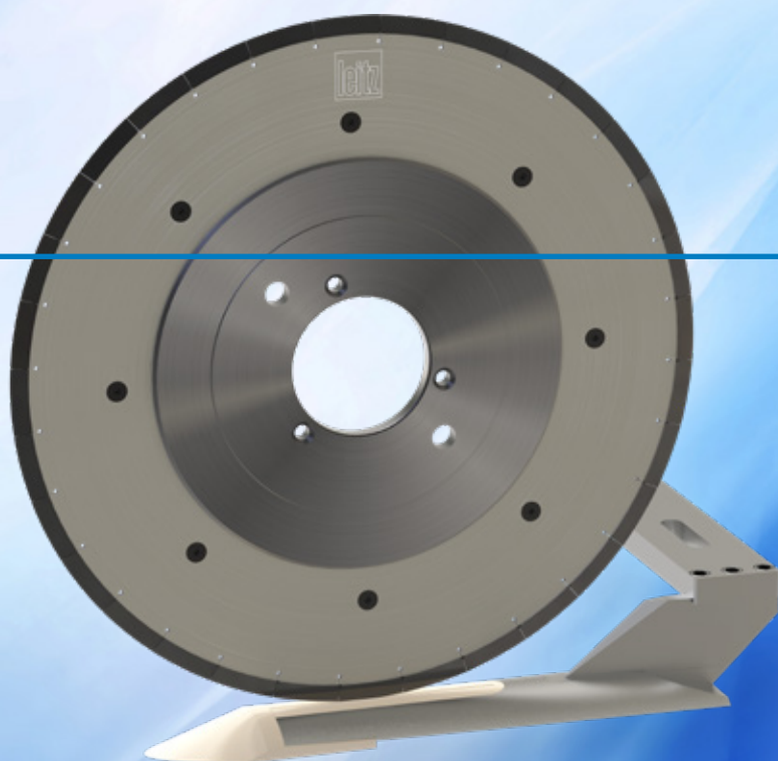




Disque de coupe Diamaster EvolutionCut

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

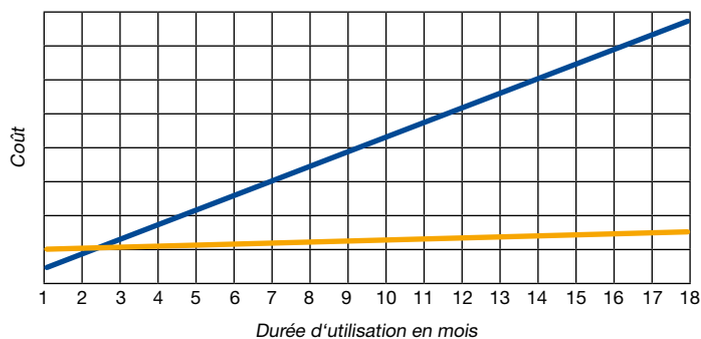


DURABILITÉ

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

