

## DISQUES – DIAMANT

### pour la coupe de béton et matériaux du BTP

Nous proposons des disques de coupe pour le BTP en partenariat avec notre fournisseur de produits 'diamants'.

Qualité de fabrication et du travail, sécurité et durée de vie garanties, le tout à prix IMCS 'direct usine' !

## DISQUES POUR MACHINES PORTATIVES

Ces disques, avec un alésage classique de 22 mm sont utilisés avec des machines manuelles (meuleuses à renvoi d'angle ou scies à sol).

Largeur des disques environ 2.5 mm x hauteur des segments 7 mm. Ils conviennent pour la coupe du béton jusqu'à une profondeur de (vitesse de rotation recommandée) :

- Disque 125 mm : 40 mm (à 7250 trs/min.)
- Disque 180 mm : 65 mm (à 5175 tours/min.)
- Disque 230 mm : 83 mm (à 4540 tours/min.)



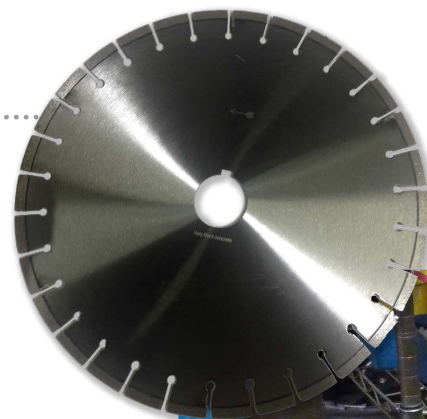
disques  
125, 180 et  
230 mm

travail avec disque 125 mm sur  
meuleuse à renvoi d'angle

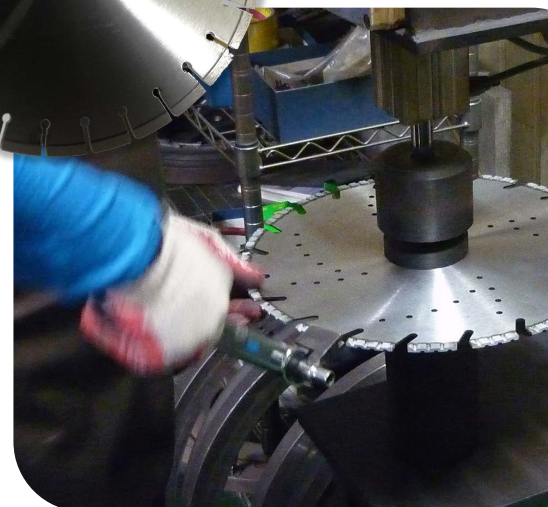
## DISQUES GRANDES DIMENSIONS

Nous pouvons fabriquer sur-mesure des disques de diamètres 300, 350, 400, 450 et 500 mm avec :

- Le diamètre intérieur de votre choix pour le montage sur votre machine (20, 22 ou 25,4 mm), montage spécifique possible sur plan.
- Le liant adapté pour la découpe de béton dur, très dur, tendre ou extra-tendre (frais) ou encore d'asphalte ou d'enrobé.
- Tous les disques de grandes dimensions possèdent une double brasure pour plus de sécurité en évitant l'arrachement d'un segment diamant.
- Tous les disques sont strictement contrôlés individuellement après fabrication. En plus du marquage CE, ils sont conforme à la norme EN 1326 : 2010 pour la sécurité des disques de coupe.



disque 450 mm  
pour béton  
très dur avec  
montage spécial  
pour clavette



contrôle d'arrachement des segments