



COURONNE DIAMANT DD160

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|-------------------------|-------|
| HAUTEUR DE SEGMENT (MM) | 10 |
| LONGUEUR (MM) | 450 |
| EMMANCHEMENT | DD160 |
| TYPE D'UTILISATION | A eau |

TOUTES LES RÉFÉRENCES

| RÉFÉRENCES | DIAMETRE (MM) |
|------------|---------------|
| D0350425 | 42 |
| D0350525 | 52 |
| D0350625 | 62 |
| D0350725 | 72 |
| D0350825 | 82 |
| D0350925 | 92 |
| D0351025 | 102 |
| D0351125 | 112 |
| D0351275 | 127 |
| D0351325 | 132 |
| D0351525 | 152 |
| D0351625 | 162 |
| D0351725 | 172 |

| | |
|----------|-----|
| D0352005 | 200 |
| D0352255 | 225 |
| D0352525 | 252 |
| D0353025 | 302 |
| D0353525 | 352 |
| D0354025 | 402 |

DESCRIPTION

La couronne diamant DD160 est un outil puissant et performant, spécialement conçu pour couper une large gamme de matériaux durs tels que le béton, le granit, la brique, le grès et bien d'autres. Grâce à sa conception "coupe à eau", elle assure une coupe propre et précise, même dans les matériaux les plus durs.

Avec un segment HT de 10 mm à forte concentration de diamant, cette couronne garantit une longévité exceptionnelle et une coupe rapide. Le segment en forme de tuile permet d'accélérer le processus de coupe tout en maintenant une qualité de finition optimale. Son fût robuste de 2,3 mm et ses segments soudés au laser assurent une durabilité à toute épreuve et une utilisation en toute sécurité.

Elle est compatible avec un emmanchement DD160, ce qui permet une utilisation sur diverses machines adaptées. Disponible en plusieurs diamètres allant de 42 mm à 402 mm, cette couronne diamant est idéale pour les professionnels qui exigent performance et fiabilité sur les chantiers.

Avantages clés :

- Coupe rapide grâce à la forme de tuiles des segments
- Segments soudés au laser pour une résistance optimale
- Compatible avec coupe à eau pour des coupes nettes et propres
- Idéale pour couper des matériaux durs : béton, granit, brique, grès, etc.

Données techniques :

- **Diamètres disponibles :** 42, 52, 62, 72, 82, 102, 112, 127, 132, 152, 162, 200, 252, 302, 352, 402 mm
- **Profondeur de coupe :** 450 mm
- **Fût :** 2.3 mm
- **Segments :** HT 10 mm avec forte concentration de diamant
- **Emmanchement :** DD160