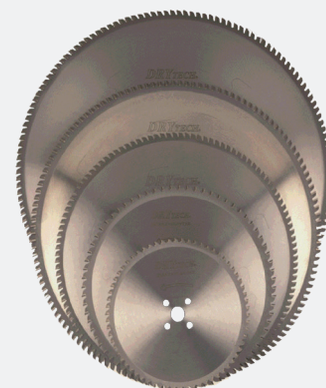


Lames carbure haute vitesse pour métaux

Les lames carbure ou cermet haute vitesse sont adaptées pour les scies de production automatiques ou semi-automatiques

- Coupes rapides, sans bavures et sans lubrification des tubes et profilés en acier, inox, plastiques, matériaux composites, aluminium et métaux non-ferreux
- Cycles de coupe plus courts grâce à la vitesse de coupe élevée
- Economie de coupe, possibilité de couper des épaisseurs à partir de 0,5 mm
- Longévité accrue
- Qualité de coupe exceptionnelle
- Réaffûtable jusqu' à 5 fois



DRYTECH[®]

Caractéristiques techniques

| | |
|-----------------------|------------------------------|
| Lame carbure diamètre | 125 - 700 [mm] |
| Capacité de coupe | Ø 6 - 240 [mm] |
| Vitesse de coupe | max. 1.800 [m/min] |
| Avance de lame | max. 6.000 [mm/min] |
| Epaisseur de coupe | 2,0 - 3,6 [mm] |
| Alésage | Déterminé par l' utilisateur |
| Trous d' entraînement | Déterminé par l' utilisateur |

*Dimensions spéciales sur demande

Assortiment standard

| Ø [mm] | Alésage | Epaisseur de coupe | Dents | Référence |
|--------|---------|--------------------|-------|------------|
| 405 | 25,4 | 2,5 | 80 | 405080002 |
| 405 | 25,4 | 2,5 | 102 | 4051021003 |
| 455 | 50,0 | 3,4 | 100 | 455100002 |
| 455 | 50,0 | 3,4 | 120 | 4551201003 |
| 560 | 50,0 | 3,6 | 120 | 560120002 |
| 560 | 50,0 | 3,6 | 132 | 5601321003 |
| 560 | 50,0 | 3,6 | 180 | 5601801004 |
| 630 | 60,0 | 4,0 | 140 | 630140002 |
| 630 | 60,0 | 4,0 | 150 | 6301501003 |
| 630 | 60,0 | 3,6 | 210 | 630210003 |