

## Dry Cut

### Lame de scie circulaire pour la coupe des métaux ferreux

#### COUPE RAPIDE, FINITION PARFAITE!

FREZITE a développé la lame de scie **Dry Cut** pour la coupe à sec (sans lubrification) de métaux ferreux. Cette lame de scie assure une coupe mince, parfaite et une finition d'extrême qualité. Ces lames ont été conçus pour couper plusieurs types de matériaux, tels que panneaux sandwich, gouttières et chemins de câbles, profils et tubes à paroi mince. La solution idéale pour tous travaux de coupe exigeants dans l'industrie métallurgique et du bâtiment.

#### Dry Cut vs. Lames de Scie Traditionnelles

La lame de scie **Dry Cut** présente une excellente performance due à la sélection de sa matière première, ses dents présentent une haute résistance à l'usure et au design innovateur de son affûtage. La coupe est parfaite, sans bavure et d'excellente qualité, ce qui empêche la surchauffe de la matière. De meilleurs résultats sans comparatif avec la performance des lames de scie traditionnelles.



#### Applications

- Coupe de métaux ferreux: acier, acier inoxydable, plastiques, matériaux composites, etc.
- Tubes à paroi mince, profils, plaques, panneaux sandwich, etc.

#### Machines

- Machines automatiques
- Machines semi-automatiques
- Machines portatives (Bosch, Makita, Jepson, Hitachi, etc.)

#### Avantages

- Excellente finition
- Haute performance
- Coupe mince et parfaite
- Facile à utiliser
- Fiabilité
- Affûtage
- Relation prix / qualité

D	B	b	d	Z	NL/TK	RPM <sub>max</sub>	Ref.
160	2,2	1,8	20	30		2800	889.160.030.20
190	2,2	1,8	30	38		2400	889.190.038.30
230	2,2	1,8	30	44	2/7/42+2/10/60	2000	889.230.044.30
250	2,2	1,8	30	48	2/7/42+2/10/60	1800	889.250.048.30
	2,2	1,8	30	60	2/7/42+2/10/60	1800	889.250.060.30
254	2,2	1,8	30	60	2/7/42+2/10/60	1800	889.254.060.30
305	2,2	1,8	25,4	60		1500	889.305.060.26
	2,2	1,8	30	60	2/7/42+2/10/60	1500	889.305.060.30
	2,2	1,8	25,4	80		1500	889.305.080.26
355	2,2	1,8	30	80	2/7/42+2/10/60	1500	889.305.080.30
	2,2	1,8	25,4	90		1500	889.355.090.26
	2,2	1,8	30	90	2/7/42+2/10/60	1500	889.355.090.30

## Grands Défis, Excellentes Solutions!