

# LAMES DE SCIE DRYTECH® A PASTILLES CARBURÉES POUR L'ALUMINIUM MÉTAUX NON FERREUX - PROFILÉS - SOLIDES

## GAMME DE LAMES DE SCIES

Ø [mm]	Épaisseur [mm]	Alésage [mm]	Dents	Référence
100	1,8	20	30	AL100030
100	2,5	20	16	AL100016
100	3,0	20	16	AL100316
110	1,8	20	30	AL110030
125	1,8	20	36	AL125036
125	3,0	22	16	AL125016
160	3,0	22	16	AL160016
200	3,0 / 2,0	30	60	AL20030060
216	3,0 / 2,0	30	60	AL21630060
250	3,2 / 2,2	30	60	AL25030060
250	3,2 / 2,2	32	60	AL25032060
250	3,2 / 2,2	30	80	AL25030080
250	3,2 / 2,2	32	80	AL25032080
300	3,2 / 2,4	30	72	AL30030072
300	3,2 / 2,4	32	72	AL30032072
300	3,2 / 2,4	30	84	AL30030084
300	3,2 / 2,4	32	84	AL30032084
300	3,2 / 2,4	30	96	AL30030096
300	3,2 / 2,4	32	96	AL30032096
350	3,4 / 2,8	30	84	AL35030084
350	3,4 / 2,8	32	84	AL35032084
350	3,4 / 2,8	30	96	AL35030096
350	3,4 / 2,8	32	96	AL35032096
350	3,4 / 2,8	30	108	AL35030108
350	3,4 / 2,8	32	108	AL35032108
400	3,4 / 2,8	30	96	AL40030096
400	3,4 / 2,8	32	96	AL40032096
400	3,4 / 2,8	30	120	AL40030120
400	3,4 / 2,8	32	120	AL40032120
420	3,8 / 3,0	30	108	AL42030108
420	3,8 / 3,0	32	108	AL42032108
450	3,8 / 3,0	30	96	AL45030096
450	3,8 / 3,0	32	96	AL45032096
450	3,8 / 3,0	30	108	AL45030108
450	3,8 / 3,0	32	108	AL45032108
500	4,0 / 3,2	30	120	AL50030120
500	4,0 / 3,2	32	120	AL50032120
550	4,2 / 3,5	30	132	AL55030132
550	4,2 / 3,5	32	132	AL55032132
600	4,2 / 3,5	30	144	AL60030144
600	4,2 / 3,5	32	144	AL60032144

Idéal pour la découpe en masse de l'aluminium et des NF-MÉTAUX, des tuyaux, des profilés et des matériaux solides.

- Ø 100 mm jusqu'à 600 mm
- Tailles spéciales sur demande !
- Révolution de la lame de scie jusqu'à 6.000 min<sup>-1</sup>
- Trous de centre et d'épingle personnalisés
- Service de réaffûtage
- Avance fz 0,01 - 0,02 mm/dent
- Avec angle de crochet négatif standard,
- crochet positif sur demande

### Conception:

- Exécution spéciale silencieuse pour une réduction maximale du bruit

### Recommandées pour:

- Centre d'usinage CNC
- Scies à onglets doubles
- Manuel
- Machines stationnaires semi ou entièrement automatisées

