

Lames de scie au carbure DRYTECH[®] à grande vitesse pour le métal

Ø [mm]	Alésage	Largeur de coupe	Dents	Max tpm	Utilisation	Référence
137	20	1,50	30	4.000	inox	72113730I
150	20	1,50	42	4.000	inox	72115042I
160	30*	1,80	32	4.200	acier	72016032
165	20	1,70	48	4.000	inox	72116548I
180	30*	1,85	36	4.000	acier	72018036
180	20	1,85	36	4.000	acier	72118036
180	20	1,60	48	4.000	acier	72118048S
180	20	2,00	48	4.000	acier & inox	72118048YS
184	16	1,80	48	4.000	aciers inox	72118448
192	20	1,85	40	4.000	acier	719240
192	20	1,85	48	4.000	acier - mince	719248
192	20	1,85	48	4.000	aluminium	719248A
192	20	1,85	70	3.800	tôles	719270
200	30*	1,90	40	3.800	acier	72020040
200	30*	1,90	60	3.800	acier - mince	72020060
203	25,4	1,90	42	3.800	inox	72120342I
203	25,4	1,90	48	3.800	aluminium	72120048AD
203	25,4	1,90	70	3.600	acier - mince	72120070
210	30*	2,00	42	3.600	acier	72021042
210	30*	2,00	64	3.000	acier - mince	72021064
230	30*	2,00	48	3.000	acier	72023048
230	30*	2,00	60	3.000	aluminium	72023060
230	30*	2,00	68	3.000	acier-mince	72023068
230	25,4	2,00	48	3.000	acier	72123048
230	25,4	2,00	48	3.000	acier & inox	72123048I
230	25,4	2,00	60	3.000	aluminium	72123060
230	25,4	2,00	68	3.000	acier-mince	72123068
230	25,4	2,00	84	2.200	tôles	72123084
255	25,4	2,00	60	2.200	acier	600598
255	25,4	2,00	66	2.200	acier - mince	600654
255	25,4	2,20	66	2.200	aluminium	600655A
305	25,4	2,20	60	1.800	acier	600530
305	25,4	2,20	60	1.800	acier & inox	600530 40
305	25,4	2,20	60	1.800	fonte	600535
305	25,4	2,20	80	1.800	acier - mince	600540
320	25,4	2,20	84	1.800	acier	608276
320	25,4	2,20	72	1.800	acier	608278
355	25,4	2,20	120	1.800	acier & inox-mince	600512I
355	25,4	2,20	90	1.800	acier & inox	600570
355	25,4	2,20	72	1.800	acier & inox	600580
355	25,4	2,20	60	1.800	acier & inox	600590
355	25,4	2,20	60	1.800	fonte	600591
355	25,4	3,40	96	3.500	aluminium	600594
355	25,4	2,20	66	1.800	acier	600595

Pour l'artisanat et l'industrie

Respectueux de la nature

Notre technologie DryCutting élimine le besoin de lubrifiants. Le sciage avec nos lames de scie est particulièrement écologique.



Lames a metaux a pastilles carbure pour une coupe rapide, pratiquement sans bavure et sans lubrifiant des:





- Aciers
- Métaux non-ferreux
- Plastiques rigides
- Matériaux composites
- Inox

Utilisation sur les scies circulaires et scies a onglets pour métal

- Longévité accrue ✓
- Qualité de coupe exceptionnelle ✓
- Temps de coupe réduit ✓
- Paroi mince ✓
- Bruit réduit ✓
- Reaffutable jusqu'à 5 fois ✓

Grand assortiment de lames, équipée de bagues de réduction

Spécifications techniques

	Diamètre de la lame de scie	137 - 355 [mm]
	Vitesse de coupe max.	1.800 - 4.200 tpm
	Épaisseur de coupe (pour l'acier)	1,50 - 2,20 [mm]
	Trous d'entraînement	Personnalisé

* Bagues de réduction
30/25, 30/20, 30/16, incluses

