

Lames de scies circulaires « multi cut », qualité classic, pour scies circulaires semi-stationnaires



- Utilisation universelle sur des matériaux exigeants
- Pour les exigences élevées en termes de qualité de coupe, par exemple l'aggloméré laminé, les profils fins en plastique, en aluminium, en cuivre, en laiton
- Conviennent à de nombreuses utilisations dans l'aménagement intérieur
- Bons résultats de coupe, y compris pour les coupes transversales dans le bois massif, les panneaux de particules bruts, plaqués ou contreplaqués, MDF
- Requièrent une puissance très élevée de la scie circulaire

Illustration représentative

Diamètre x largeur de coupe x perçage	Matériau	Nombre de dents	Forme des dents	Épaisseur du corps de lame	Angle d'attaque	pour	Emballage	Référence
216 x 2.4 x 30 mm	HW/CT	60	FZ/ TZ	1.8 mm	5° nég.	KGSV 216 M / KS 216 M Lasercut / KGS 216 M / KGSV 72 Xact / KGSV 72 Xact SYM	carton	628066000
254 x 2.6 x 30 mm	HW/CT	60	FZ/ TZ	1.8 mm	5° nég.	KGS 254 M	carton	628285000
305 x 3 x 30 mm	HW/CT	80	FZ/ TZ	2.2 mm	5° nég.	KS 305 M / KGS 305 M /	carton	628286000

Diamètre x largeur de coupe x perçage	Matériau	Nombre de dents	Forme des dents	Épaisseur du corps de lame	Angle d'attaque	pour	Emballage	Référence
						KGS 305 / KGT 305 M		
216 x 2.4 x 30 mm	HW/CT	60	FZ/ TZ	1.8 mm	5° nég.	KGSV 216 M / KS 216 M Lasercut / KGS 216 M / KGSV 72 Xact / KGSV 72 Xact SYM	Blister	628655000
254 x 2.6 x 30 mm	HW/CT	60	FZ/ TZ	1.8 mm	5° nég.	KGS 254 M	Blister	628666000
305 x 3 x 30 mm	HW/CT	80	FZ/ TZ	2.2 mm	5° nég.	KS 305 M / KGS 305 M / KGS 305 / KGT 305 M	Blister	628667000