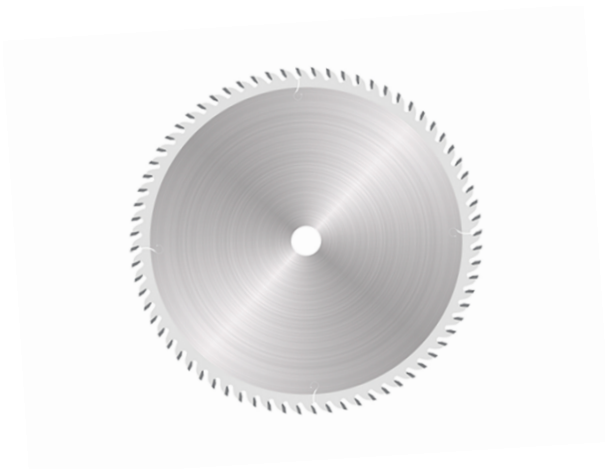


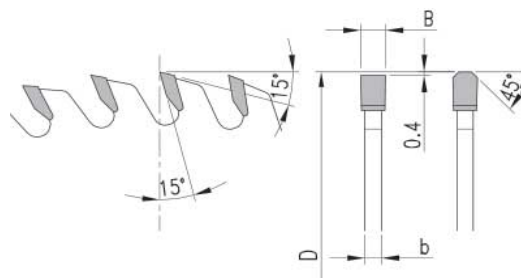
Lames principales haute performance

(Pour la découpe : OMD, MDF, contreplaqué, et panneau de particules laminés et bruts)



Caractéristiques

- » Conçues spécifiquement pour les scies à panneaux de grande puissance et les scies à panneau sur table
- Durée de vie et qualité de coupe exceptionnelles
- Affûtable à votre centre de service régional MaxxLife



Pièce No.	Diamètre	Dents	Taille de l'alésage	Angle d'attaque	Trait de scie	Épaisseur de disque	Rainure de clavette et de trou Qté.-Dia.-B.C.	Machine
441-9B00	300	60	30	15°	4.4	3	2/10/60	Panhans
441-9B01	300	60	65	15°	4.4	3.2	2/9/110	Selco
441-9B02	300	60	80	15°	4.4	3.2	2/14/110 + 4/9/100	SCM
441-9B03	300	72	30	15°	4.4	3	2/10/60	Panhans
441-9B04	300	72	75	15°	4.4	3.2		Tecmatic, Homag
441-9B05	300	96	75	15°	4.4	3.2		Homag CV
441-9B06	300	96	75	15°	4.48	3.2		Homag CV
441-9B07	320	60	50	15°	4.4	3.2	4/13/80	Giben
441-9B08	320	60	65	15°	4.4	3.2	2/9/110	Selco
441-9B09	320	60	80	15°	4.4	3.2	4/9/100 + 2/14/110	SCM
441-9B10	350	72	30	15°	4.4	3.2	2/10/60	Tecmatic, Panhans, Scherr
441-9B11	350	72	50	15°	4.4	3.2	4/13/80	Giben
441-9B12	350	72	60	15°	4.4	3.2	2/14/100	Holzma
441-9B13	350	72	75	15°	4.4	3.2		Giben
441-9B14	350	72	80	15°	4.4	3.2	4/9/100 + 2/9/110 + 2/14/110	Gabbiani
441-9B15	350	108	30	15°	4.4	3.2		Paoloni
441-9B16	355	72	30	15°	4.4	3.2	2/10/60	Panhans, SCM
441-9B17	355	72	75	15°	4.4	3.2	4/15/105	Giben
441-9B18	355	72	80	15°	4.4	3.2	4/9/100 + 2/9/110 + 2/14/110	Gabbiani
441-9B19	360	72	65	15°	4.4	3.2	2/9/110	Selco

441-9B20	370	72	30	15°	4.4	3.2	2/10/60	Schelling
441-9B21	370	60	60	15°	4.8	3.5	2/14/100 + 2/14/125	Holzma
441-9B22	380	72	50	15°	4.4	3.2	4/13/80	Giben
441-9B23	380	72	60	15°	4.8	3.5	2/14/100 + 2/14/125	Holzma
441-9B24	380	72	80	15°	4.6	3.2	2/14/110	
441-9B25	380	72	60	15°	4.4	3.2	2/14/100 + 2/14/125	Holzma
441-9B26	380	72	80	15°	4.4	3.2	4/9/100 + 2/9/110 + 2/14/110	Gabbiani
441-9B27	400	72	30	15°	4.4	3.2	2/10/60	Scheer, Tecmatic
441-9B28	400	72	80	15°	4.4	3.2	4/19/120 + 2/9/130	Selco
441-9B29	400	72	75	15°	4.4	3.2	4/15/105	Giben, Euromac
441-9B30	400	72	80	15°	4.4	3.2	4/9/100 + 2/9/110 + 2/14/110	Gabbiani
441-9B31	420	72	50	15°	4.4	3.2	4/13/80	Giben2
441-9B32	420	72	80	15°	4.4	3.2	4/9/100 + 2/9/110 + 2/14/110	Gabbiani
441-9B33	420	72	60	15°	4.8	3.5	2/14/125	Holzma
441-9B34	430	72	75	15°	4.4	3.2	4/15/105	Giben
441-9B35	430	72	80	15°	4.4	3.2	4/19/120 + 2/9/130 + 2/14/110	Selco, Gabbiani
441-9B36	430	96	75	15°	4.4	3.2	4/15/105	Giben Prismatic
441-9B37	430	60	60	15°	4.8	3.5	2/14/125	Holzma
441-9B38	450	72	30	15°	4.4	3.2	2/10/60 + 2/14/125	
441-9B39	450	72	60	15°	4.8	3.5	2/17/100 + 2/14/125	Holzma
441-9B40	450	72	80	15°	4.8	3.5	4/19/120 + 2/9/130	Selco
441-9B41	450	72	80	15°	4.4	3.2	2/9/130 + 4/19/120 + 2/14/110	Selco, Gabbiani
441-9B42	460	72	30	15°	4.4	3.2	2/13/94	Schelling
441-9B43	470	72	75	15°	4.4	3.2	4/15/105	Giben
441-9B44	480	72	30	15°	4.4	3.2	2/13/94	Schelling
441-9B45	480	72	75	15°	4.8	3.5		Tecmatic, Giben
441-9B46	480	72	80	15°	4.8	3.5	4/19/120 + 2/9/130	Selco
441-9B47	480	72	30	15°	4.8	3.5	2/10/60	Schelling
441-9B48	480	72	60	15°	4.8	3.5	2/19/120	Holzma
441-9B49	500	72	60	15°	4.8	3.5	2/11/115	Holzma
441-9B50	520	72	60	15°	4.8	3.5	2/11/115 + 2/19/120	Holzma
441-9B51	520	72	30	15°	4.4	3.2	2/13/94	Schelling
441-9B52	550	60	40	15°	5.5	3.8	2/13/122	Schelling
441-9B53	565	72	100	15°	5.2	3.5		Giben Matic H150
441-9B54	570	60	60	15°	4.8	3.5		Holzma
441-9B55	600	72	60	15°	5.8	4	2/11/115 + 2/19/120	Holzma
441-9B56	620	70	40	15°	6.2	4	2/14/113	Schelling
441-9B57	670	72	40	15°	6.2	4.2	2/13/114 + 2/13/140	Schelling
441-9B58	720	60	40	15°	6.5	4.5	2/14/114 + 2/14/140	Schelling
441-9B59	730	60	60	15°	6.2	4.2	2/11/120 + 2/11/148	Holzma

