



BOSCH

Lame per seghe alternative universali



Lame per seghe alternative universali con attacco universale da 1/2".

Legenda Materiale: HCS = in acciaio al carbonio; BIM = in HSS + HCS, bimetalliche lunga durata; HM = in metallo duro.

Codice	€ Per conf.	Pz	Dentatura	Materiale lama	Lunghezza totale	Passo	Foto	Per tagli	Spessore min÷max (mm)	
R553100010	14,30	◇	5	stradata e rettificata	HCS	150	4,3		Diritti su legno da costruzione, pannelli in truciolato, MDF, compensato, plastiche	6÷100
R553100020	22,50	◇	5	stradata e rettificata	HCS	200	2,5÷4,3		Diritti su legno da costruzione, pannelli in truciolato, MDF, compensato, plastiche	6÷150
R553100030	22,55	◇	5	stradata e rettificata	HCS	240	5		Veloci su legno grezzo senza chiodi, legno verde, potature, legna da ardere	10÷190
R553100050	15,40	◇	5	stradata e fresata	BIM	150	1,8÷2,6		Diritti su lamiere, tubi, profilati (< 100 mm su legno con chiodi, vetroresina, resine epossidiche)	3÷10
R553100060	23,75	◇	5	stradata e fresata	BIM	225	1,8÷2,6		Diritti e a filo su lamiere, tubi, profilati (< 175 mm su legno con chiodi, vetroresina, resine epossidiche)	3÷10
R553100070	25,70	◇	5	stradata e fresata	BIM	300	1,8÷2,6		Diritti e a filo su lamiere, tubi, profilati (< 250 mm su legno con chiodi, vetroresina, resine epossidiche)	3÷10
R553100080	13,30	◇	5	stradata e fresata	BIM	100	1,4		Diritti su lamiere sottili	1,5÷4
R553100090	15,40	◇	5	stradata e fresata	BIM	150	1,4		Diritti su lamiere sottili (< 100 mm su tubi e profilati)	1,5÷4
R553100100	23,05	◇	5	stradata e fresata	BIM	225	1,4		Diritti e a filo su lamiere sottili (< 175 mm su tubi e profilati)	1,5÷4
R553100120	12,90	◇	5	stradata e fresata	BIM	100	1,8		Diritti su lamiere spesse	3÷8
R553100130	15,40	◇	5	stradata e fresata	BIM	150	1,8		Diritti su lamiere spesse (< 100 mm su tubi e profilati massicci)	3÷8
R553100140	23,05	◇	5	stradata e fresata	BIM	225	1,8		Diritti e a filo su lamiere spesse (< 175 mm su tubi e profilati massicci)	3÷8

BOSCH

Sega circolare

Sega circolare, struttura robusta grazie alla piastra di base in metallo stampato e alla cuffia di protezione oscillante chiusa in alluminio pressofuso, migliore visibilità della superficie di lavoro grazie al convogliamento ottimale dei trucioli ed alla loro soffiatura ottimizzata dalla **ventola ad alta efficienza**, possibilità di collegare un sistema di aspirazione esterno mediante l'adattatore incluso, regolazione continua della profondità di taglio grazie alla leva di serraggio rapido, guida integrata nel basamento per tagliare in modo preciso con il binario di guida (non incluso), blocco dell'avviamento utilizzabile sui due lati, bloccaggio dell'alberino per un comodo e rapido cambio della lama.

Dotazione: - 1 lama - 1 chiave - 1 guida parallela - 1 adattatore per l'aspirazione



Codice	€	Potenza (W)	Alimentazione (V)	N° di giri (1/min)	Ø lama (mm)	Ø foro della lama (mm)	Profondità di taglio a 90°/45° (mm)	Peso (Kg)	
R352050010	201,15	◇	1200	230	4900	165	20	63/48	3,8

SEGHE ALTERNATIVE E CIRCOLARI