

Legno e plastica

Lunghezza lama (mm)	Passo del dente (mm)	Denti per pollice	Riferimento numero					Quantità confezione	Min. quantità ordinabile	Codice prodotto	Codice EAN	Prezzo Listino IVA escl. (€)	Prezzo Listino IVA incl. (€)	
150	4.2	6	S644D	6 - 100	-	6 - 100	No	Si	3	1	48001075	045242079810	9,60	11,71
150	4.2	6	S744D	6-50	-	6-50	Si	No	3	1	48001076	045242079827	9,60	11,71
230	4.2	6	-	6 - 190	6 - 190	6 - 100	No	Si	5	1	48005016	045242082636	34,20	41,72
240	5.5/6	4/5	S1531L	15 - 190	15 - 190	-	No	No	3	1	48001077	045242079834	21,00	25,62
240	8.5	3	S1542K	15 - 190	-	-	No	No	3	1	48001078	045242079841	23,30	28,43
300	4.2	6	S1344D	6 - 250	-	-	No	No	3	1	48001079	045242079858	14,20	17,32

Lame segaccio SAWZALL® MATERIALI SPECIALI

Applicazioni speciali: taglio in affondamento su lamierino metallico

Taglio in affondamento veloce e senza fatica in materiale di spessore di 0,6 mm. Non c'è bisogno di ulteriori utensili.

Versatilità - corpo della lama affusolato che permette tagli a stretto raggio e tagli quadrati.

Durata - Geometria del dente ottimizzata con 30 denti per pollice per taglio di materiali metallici con spessore di 0,6 - 1,5 mm o tubi metallici di ventilazione con spessore 0,8 mm.



Lunghezza lama (mm)	Passo del dente (mm)	Denti per pollice	Quantità confezione	Min. quantità ordinabile	Codice prodotto	Codice EAN	Prezzo Listino IVA escl. (€)	Prezzo Listino IVA incl. (€)
85	0,8	30	5	1	48001630	045242300174	33,90	41,36

Applicazioni speciali: cartongesso



Precisa profondità di taglio - solo 63 mm di lunghezza permette di proteggere dai tagli involontari di tubi e cavi elettrici.

Denti su ambo i lati della lama - taglia in ogni direzione - produce meno polvere rispetto ad un seghetto manuale ed ha un taglio più pulito.

Taglio in affondamento veloce e senza fatica.

Lunghezza lama (mm)	Passo del dente (mm)	Denti per pollice	Quantità confezione	Min. quantità ordinabile	Codice prodotto	Codice EAN	Prezzo Listino IVA escl. (€)	Prezzo Listino IVA incl. (€)		
63	-	-	Si	Si	1	48001640	045242300181	8,20	10,00	
125	4.2	6	Si	Si	5	1	48005052	045242082735	23,80	29,04