

Tipo con dentatura **VARIABILE**, che permette la riduzione dei tempi di taglio e delle vibrazioni. In acciaio bimetallico M42, con dentatura in acciaio HSS-Co8 ad alto tenore di Cobalto. Per tagliare acciai legati ad alta resistenza e acciai INOX. Indicate per tutte le segatrici a nastro. In rotoli indivisibili da m 30.

SCU INOX 9607G

Tipo.....		10R	12P	12R	13L	13P	13R	20E
Largh.	mm	10	13	13	13	13	13	20
Spessore....	mm	0,9	0,65	0,65	0,9	0,9	0,9	0,9
Denti per pollice.....	Nr	10/14	8/12	10/14	6/10	8/12	10/14	4/6
9607G	Al metro	14,10	11,80	11,80	12,30	12,30	12,30	13,10
Tipo.....		20F	20L	20P	20R	27B	27E	27F
Largh.	mm	20	20	20	20	27	27	27
Spessore....	mm	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
Denti per pollice.....	Nr	5/8	6/10	8/12	10/14	3/4	4/6	5/8
9607G	Al metro	13,10	13,10	13,10	13,10	14,10	14,10	14,10
Tipo.....		27L	27P	27R	34B	34E	34L	
Largh.	mm	27	27	27	34	34	34	
Spessore....	mm	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	1,1	
Denti per pollice.....	Nr	6/10	8/12	10/14	3/4	4/6	6/10	
9607G	Al metro	14,10	14,10	14,10	17,90	17,90	17,90	



M42

ANELLI SALDATI DI SEGHE A NASTRO BIMETALLICHE (metal-cutting "Bi-metal" bandsaw blades)

Prod. **SCU**

Qualità Bi-M42. Corrispondente ns. Art. 9605 G (Dentatura Standard).

SCU da 9610G a 9627GL

M42 **Bimetallico** **INOX**



Art.		9610G	9610GA	9610GE	9610GF	9612G	9615G	9615GE	9615GF	9615GL	9615GM	9615GN	9615GP
Lungh. totale	mm	1335	1335	1440	1440	2450	2450	2450	2450	2450	2500	2500	2500
Spessore	mm	0,65	0,65	0,65	0,65	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
Largh.	mm	13	13	13	13	27	27	27	27	27	27	27	27
Denti	Nr	14	18	14	18	4	6	8	10	14	4	6	8
Cad.		21,80	21,80	23,10	23,10	40,30	40,30	40,30	40,30	40,30	41,10	41,10	41,10
Art.		9615GQ	9615GR	9615GRA	9615GRB	9615GRC	9615GRE	9615GRF	9615GRH	9615GRL	9615GRM	9615GRP	9615GRT
Lungh. totale	mm	2500	2500	2550	2550	2550	2550	2550	2565	2565	2565	2565	2565
Spessore	mm	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
Largh.	mm	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27
Denti	Nr	10	14	4	6	8	10	14	4	6	8	10	14
Cad.		41,10	41,10	41,70	41,70	41,70	41,70	41,90	41,90	41,90	41,90	41,90	41,90
Art.		9615GS	9615GT	9615GV	9615GZ	9616GA	9616GB	9616GC	9616GD	9616GE	9616GF	9617GB	9617GC
Lungh. totale	mm	2600	2600	2600	2600	2600	2700	2700	2700	2700	2700	2750	2750
Spessore	mm	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
Largh.	mm	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27
Denti	Nr	4	6	8	10	14	4	6	8	10	14	4	6
Cad.		42,40	42,40	42,40	42,40	42,40	43,80	43,80	43,80	43,80	43,80	44,50	44,50
Art.		9617GE	9617GF	9617GL	9618G	9621G	9621GE	9621GF	9621GL	9622G	9623G	9623GE	9623GF
Lungh. totale	mm	2750	2750	2750	2825	2825	2825	2825	2825	2845	2845	2845	2845
Spessore	mm	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
Largh.	mm	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27
Denti	Nr	8	10	14	4	6	8	10	14	4	6	8	10
Cad.		44,50	44,50	44,50	45,90	45,90	45,90	45,90	45,90	45,80	45,80	45,80	45,80
Art.		9623GL	9623GM	9623GN	9623GO	9623GP	9623GQ	9625GB	9625GC	9625GE	9625GF	9625GL	9625GM
Lungh. totale	mm	2845	3010	3010	3010	3010	3010	3150	3150	3150	3150	3150	3180
Spessore	mm	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
Largh.	mm	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27
Denti	Nr	14	4	6	8	10	14	4	6	8	10	14	4
Cad.		45,80	48,10	48,10	48,10	48,10	48,10	50,10	50,10	50,10	50,10	50,10	50,50
Art.		9625GN	9625GO	9625GP	9625GQ	9626G	9627G	9627GE	9627GF	9627GL			
Lungh. totale	mm	3180	3180	3180	3180	3660	3660	3660	3660	3660			
Spessore	mm	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9			
Largh.	mm	27	27	27	27	27	27	27	27	27			
Denti	Nr	6	8	10	14	4	6	8	10	14			
Cad.		50,50	50,50	50,50	50,50	57,20	57,20	57,20	57,20	57,20			

A richiesta sono fornibili altri tipi e misure di anelli: quantità minima 5 anelli per tipo.

Tutte le immagini sono inserite a scopo illustrativo. I prodotti possono subire modifiche.

Prezzi in EURO - IVA esclusa