

SEGHE CIRCOLARI PER METALLI (metal cutting circular saw blades to DIN 1837-1838)

9581A

SCU



Angolo 5°

HSS

Prod. SCU

Tipo universale. Dentatura FINE. DIN 1837 - UNI 4013 (angolo 5°).

In acciaio SUPER RAPIDO HSS - DMO5.

Tipo		50A	50C	50E	50F	63A	63C	63E	63F
Ø.....	mm	50	50	50	50	63	63	63	63
Spessore	mm	0,3	0,5	0,8	1	0,3	0,5	0,8	1
Foro.....	mm	13	13	13	13	16	16	16	16
Denti.....	Nr	128	100	80	80	128	128	100	100
9581A	Cad.	35,80	32,10	32,10	32,10	40,10	37,10	37,10	37,10
Tipo		63L	80C	80E	80F	80L	80P	100C	100E
Ø.....	mm	63	80	80	80	80	80	100	100
Spessore	mm	1,2	0,5	0,8	1	1,2	1,5	0,5	0,8
Foro.....	mm	16	22	22	22	22	22	22	22
Denti.....	Nr	80	128	128	100	100	100	160	128
9581A	Cad.	38,10	42,70	42,70	43,10	44,40	47,60	49,70	49,70
Tipo		100F	100L	100P	100R	125L	125P	125R	150L
Ø.....	mm	100	100	100	100	125	125	125	150
Spessore	mm	1	1,2	1,6	2	1,2	1,6	2	1,2
Foro.....	mm	22	22	22	22	22	22	22	32
Denti.....	Nr	128	128	100	100	128	128	128	160
9581A	Cad.	49,70	50,90	61,70	68,70	75,20	78,70	83,10	148,00
Tipo		150P	150R	200L	200P	200R	200S		
Ø.....	mm	150	150	200	200	200	200		
Spessore	mm	1,6	2	1,2	1,6	2	2,5		
Foro.....	mm	32	32	32	32	32	32		
Denti.....	Nr	160	128	200	160	160	160		
9581A	Cad.	105,00	184,00	162,00	168,00	180,00	196,00		

9581B

SCU



Angolo 15°

HSS

Tipo universale. Dentatura GROSSA. DIN 1838 - UNI 4014 (angolo 15°).

In acciaio SUPER RAPIDO HSS - DMO5.

Tipo		80F	80P	80R	100F	100P	100R	100S
Ø.....	mm	80	80	80	100	100	100	100
Spessore	mm	1	1,6	2	1	1,6	2	2,5
Foro.....	mm	22	22	22	22	22	22	22
Denti.....	Nr	48	48	40	64	48	48	48
9581B	Cad.	43,10	47,60	51,70	49,70	61,70	68,70	77,70
Tipo		125P	125R	150P	150R	200P	200R	200S
Ø.....	mm	125	125	150	150	200	200	200
Spessore	mm	1,6	2	1,6	2	1,6	2	2,5
Foro.....	mm	22	22	32	32	32	32	32
Denti.....	Nr	64	64	80	80	80	80	80
9581B	Cad.	78,70	83,10	142,00	116,00	168,00	180,00	196,00

SEGHE CIRCOLARI PER TRONCATRICI (metal-cutting circular saw blades for cutting-off-machines)

9590

SCU



HSS

Prod. SCU

Tipo per tagliare acciai, ghise e metalli in genere.

In acciaio SUPER RAPIDO HSS DMO5.

Con fori di trascinamento universali. Foro mm 32.

Dentatura per barre piene. (Passo mm 5).

Ø.....	mm	200	225	250	275	300	315	350
Spessore	mm	1,8	1,9	2	2,5	2,5	2,5	2,5
Denti.....	Nr	130	140	160	180	180	200	220
9590	Cad.	136,00	149,00	162,00	183,00	229,00	254,00	302,00

Descrizione di riferimento vedi Art. 9590

Dentatura per profilati L T Z e per tubi. (Passo mm 4).

Ø.....	mm	200	225	250	275	300	315	350
Spessore	mm	1,8	1,9	2	2,5	2,5	2,5	2,5
Denti.....	Nr	160	180	200	220	220	240	280
9591	Cad.	120,00	149,00	162,00	216,00	267,00	289,00	353,00

Descrizione di riferimento vedi Art. 9590

Dentatura per profilati sottili e tubi sottili. (Passo mm 3).

Ø.....	mm	200	225	250	275	300	315	350
Spessore	mm	1,8	1,9	2	2,5	2,5	2,5	2,5
Denti.....	Nr	200	220	250	280	300	300	350
9592	Cad.	136,00	149,00	162,00	216,00	267,00	289,00	302,00