

Prod. SCU - Orig. Starrett

Tipo Bimetallico super performante in acciaio SUPER-RAPIDO HSS con contenuto di Cobalto (Extra Cobalt), per la massima resistenza al calore e all'usura.

Dentatura variabile a 4-6 denti per pollice per uso universale.

Da usare su trapani portatili o a colonna. Per forare ferro, acciai, INOX, ghise, metalli non ferrosi per spessori da 3 a 13 mm, plastiche, legni duri, vetroresina ecc. con spessori superiori a 13 mm. Profondità della sega a tazza mm 51, ideale anche per tagliare entrambe le pareti di tubi.

Solo sega a tazza.

SCU

3078GSB

new



HSS-Co



Ø	mm	19	20	21	22	24	25	27	29	30	32	33	35	37	38
Ø	poll	3/4	25/32	13/16	7/8	15/16	1	1.1/16	1.1/8	1.3/16	1.1/4	1.5/16	1.3/8	1.7/16	1.1/2
3078GSB	Cad.	12,90	12,90	12,90	12,90	12,90	13,50	14,40	14,40	14,40	14,40	14,40	15,20	15,30	15,30
Ø	mm	40	41	43	44	46	48	51	52	54	56	57	59	60	64
Ø	poll	1.9/16	1.5/8	1.11/16	1.3/4	1.13/16	1.7/8	2	2.1/16	2.1/8	2.3/16	2.1/4	2.5/16	2.3/8	2.1/2
3078GSB	Cad.	16,10	16,10	16,10	18,70	18,70	18,70	18,70	22,10	22,10	23,10	23,10	23,10	23,10	23,90
Ø	mm	65	67	68	70	73	76	79	83	86	89	92	95	98	102
Ø	poll	2.9/16	2.5/8	2.11/16	2.3/4	2.7/8	3	3.1/8	3.1/4	3.3/8	3.1/2	3.5/8	3.3/4	3.7/8	4
3078GSB	Cad.	25,10	25,10	25,10	25,10	25,10	25,70	25,70	25,70	25,70	25,70	29,60	33,60	35,50	37,30
Ø	mm	105	108	111	114	121	127	133	140	152	160	168	177	210	
Ø	poll	4.1/8	4.1/4	4.3/8	4.1/2	4.3/4	5	5.1/4	5.1/2	6	6.5/16	6.5/8	6.31/32	8.9/32	
3078GSB	Cad.	40,20	43,40	49,10	57,20	63,60	70,50	76,90	84,50	98,70	194,00	214,00	217,00	229,00	

Tipo Bimetallico super performante in acciaio SUPER-RAPIDO HSS con contenuto di Cobalto (Extra Cobalt), per la massima resistenza al calore e all'usura.

Dentatura fissa a 5,5 denti per pollice con angolo di spoglia positivo, per tagli uniformi e rapidi.

Da usare su trapani portatili o a colonna. Per forare INOX con spessore fino a 3 mm, acciai dolci, lamiere, ghise, plastiche, legni, vetroresina, ecc. con spessore fino a 13 mm.

Profondità della sega a tazza mm 41.

Solo sega a tazza.

SCU

3078GSC

new



HSS-Co



Ø	mm	14	16	17	19	20	21	22	24	25	27	29	30	32	33	35
Ø	poll	9/16	5/8	11/16	3/4	25/32	13/16	7/8	15/16	1	1.1/16	1.1/8	1.3/16	1.1/4	1.5/16	1.3/8
3078GSC	Cad.	16,10	12,90	12,90	12,90	12,90	12,90	12,90	12,90	13,50	14,40	14,40	14,40	14,40	14,40	15,20
Ø	mm	37	38	40	41	43	44	46	48	51	52	54	56	57	59	60
Ø	poll	1.7/16	1.1/2	1.9/16	1.5/8	1.11/16	1.3/4	1.13/16	1.7/8	2	2.1/16	2.1/8	2.3/16	2.1/4	2.5/16	2.3/8
3078GSC	Cad.	15,30	15,30	16,10	16,10	16,10	18,70	18,70	18,70	18,70	22,10	22,10	23,10	23,10	23,10	23,10
Ø	mm	64	65	67	68	70	73	76	79	83	86	89	92	95	98	102
Ø	poll	2.1/2	2.9/16	2.5/8	2.11/16	2.3/4	2.7/8	3	3.1/8	3.1/4	3.3/8	3.1/2	3.5/8	3.3/4	3.7/8	4
3078GSC	Cad.	23,90	25,10	25,10	25,10	25,10	25,10	25,70	25,70	25,70	25,70	25,70	29,60	33,60	35,50	37,30
Ø	mm	105	108	111	114	121	127	133	140	152	160	168	177	210		
Ø	poll	4.1/8	4.1/4	4.3/8	4.1/2	4.3/4	5	5.1/4	5.1/2	6	6.5/16	6.5/8	6.31/32	8.9/32		
3078GSC	Cad.	40,20	43,40	49,10	57,20	63,60	70,50	76,90	84,50	98,70	194,00	214,00	217,00	229,00		

Prod. SCU-Orig. MP.S

Tipo con denti riportati in metallo duro, professionale. Denti stradati a dentatura fissa, 3 denti per pollice. Da usare su trapani portatili o a colonna. Grande resistenza all'abrasione e lunga durata del dente e della affilatura. Per forare fibre di vetro al carbonio, grafite, acciai duri, leghe al Titanio, ghise ecc. Profondità della sega a tazza mm 40.

Solo sega a tazza.

SCU

3078GSE



HARTMETALL



Ø	mm	19	21	22	25	27	29	30
Ø	poll	3/4	13/16	7/8	1	1.1/16	1.1/8	1.3/16
3078GSE	Cad.	15,10	16,50	17,10	19,10	20,40	21,70	22,30
Ø	mm	32	35	38	40	41	44	51
Ø	poll	1.1/4	1.3/8	1.1/2	1.9/16	1.5/8	1.3/4	2
3078GSE	Cad.	23,60	25,60	27,50	28,90	29,50	31,50	36,10
Ø	mm	54	57	60	64	67	76	79
Ø	poll	2.1/8	2.1/4	2.3/8	2.1/2	2.5/8	3	3.1/8
3078GSE	Cad.	38,10	40,10	41,90	44,50	46,50	52,40	54,30
Ø	mm	83	86	89	92	95	102	114
Ø	poll	3.1/4	3.3/8	3.1/2	3.5/8	3.3/4	4	4.1/2
3078GSE	Cad.	56,90	58,90	60,90	62,80	64,80	69,40	77,20
Ø	mm	121	127	140	152			
Ø	poll	4.3/4	5	5.1/2	6			
3078GSE	Cad.	81,80	85,70	94,20	102,00			

Ad esaurimento scorte le seghe a tazza saranno fornite con profondità mm 45.

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

Prezzi in EURO - IVA esclusa

