

3078GSH

new



HARTMETALL



Prod. SCU - Orig. Starrett

Tipo super performante con denti riportati in metallo duro, per massime prestazioni e lunga durata.

Dentatura fissa, per tagli uniformi con finitura superficiale di alta qualità.

Da usare su trapani portatili e a colonna. Per forare ghise, legni anche in presenza di inserti metallici (chiodi ecc.), calcestruzzo armato, formica, vetroresina, plastiche e materiale acrilico con spessore superiore a 13 mm.

Profondità della sega a tazza mm 41.

Solo sega a tazza.

Ø.....	mm	16	19	20	22	25	29	32	35	38	40	41	44	48	51
Ø.....	poll	5/8	3/4	25/32	7/8	1	1.1/8	1.1/4	1.3/8	1.1/2	1.9/16	1.5/8	1.3/4	1.7/8	2
3078GSH	Cad.	30,70	30,70	31,40	32,20	33,90	35,40	38,20	40,70	42,70	43,50	44,40	45,50	48,60	51,70
Ø.....	mm	54	56	57	60	64	67	70	76	79	83	86	89	92	95
Ø.....	poll	2.1/8	2.3/16	2.1/4	2.3/8	2.1/2	2.5/8	2.3/4	3	3.1/8	3.1/4	3.3/8	3.1/2	3.5/8	3.3/4
3078GSH	Cad.	53,40	58,30	59,10	61,20	63,10	66,40	68,80	73,90	76,40	83,80	86,80	89,80	93,10	96,60
Ø.....	mm	98	102	105	108	111	114	121	127	140	152				
Ø.....	poll	3.7/8	4	4.1/8	4.1/4	4.3/8	4.1/2	4.3/4	5	5.1/2	6				
3078GSH	Cad.	99,70	103,00	111,00	116,00	108,00	121,00	133,00	148,00	166,00	188,00				

3078GSP



HARTMETALL



Prod. SCU-Orig. M.P.S

Tipo con denti rivestiti di grani in metallo duro, professionale. Da usare su trapani portatili e a colonna. Permettono tagli aggressivi ma uniformi, veloci e leggeri. Lunga durata del dente e della affilatura. Per forare tutti i tipi di materiali abrasivi e duri come fibre di vetro, carbonio, kevlar, grafite, cementi, marmi, graniti, ceramiche, ghise ecc.

Profondità della sega a tazza mm 40.

Solo sega a tazza.

Ø.....	mm	16	19	20	22	25	29	32	35
Ø.....	poll	5/8	3/4	25/32	7/8	1	1.1/8	1.1/4	1.3/8
3078GSP	Cad.	11,30	11,50	11,70	11,80	11,90	12,10	18,90	19,60
Ø.....	mm	38	44	48	51	54	57	60	64
Ø.....	poll	1.1/2	1.3/4	1.7/8	2	2.1/8	2.1/4	2.3/8	2.1/2
3078GSP	Cad.	14,10	16,10	16,30	16,60	16,80	17,10	26,60	27,10
Ø.....	mm	70	76	83	86	95	102	114	
Ø.....	poll	2.3/4	3	3.1/4	3.3/8	3.3/4	4	4.1/2	
3078GSP	Cad.	30,80	32,30	33,50	36,40	39,10	40,60	48,90	

3078GST



1/4"

DIAMANTATE



Tipo diamantato per forare i materiali più duri come porcellana, vetro, ceramica, granito, marmo, travertino ardesia, gres porcellanato. Non necessitano di grande quantità d'acqua, ma è sufficiente immergerle ogni 5 secondi di lavoro in un piccolo contenitore d'acqua per ottenere il necessario raffreddamento. Non avendo punta guida è consigliato l'imbocco a 45° rispetto al materiale da forare. Attacco integrale esagonale 1/4" DIN 3126 E 6,3, ideale anche per utensili elettrici a batteria. Lunghezza totale mm 65. Profondità della sega a tazza mm 11,5.

Ø.....	mm	4,8	6,4	7,9	9,5	12,7	15,9	19,1
Ø.....	poll	3/16	1/4	5/16	3/8	1/2	5/8	3/4
3078GST	Cad.	28,10	28,50	29,20	29,70	39,60	46,30	50,60
Ø.....	mm	25,4	34					
Ø.....	poll	1	1.3/8					
3078GST	Cad.	54,70	70,70					

Per punte di tipo diamantate ved. Art. 1334 GC e 1334 GCE.

3078GSV



DIAMANTATE



Tipo diamantato per forare i materiali più duri come porcellana, vetro, ceramica, granito, marmo, travertino ardesia, gres porcellanato. Non necessitano di grande quantità d'acqua, ma è sufficiente immergerle ogni 5 secondi di lavoro in un piccolo contenitore d'acqua per ottenere il necessario raffreddamento. Utilizzo con trapani mediante gli attacchi standard Art. 3078 GT 1A - 2 ed eventualmente con punta di centraggio specifica Art. 3078 GUE. Utilizzo con smerigliatrici mediante gli adattatori Art. O3078 GSV 1 e O3078 GSV 2 senza punta guida. In questo caso è consigliato l'imbocco a 45° rispetto al materiale da forare. Profondità della sega a tazza mm 40. Solo sega a tazza.

Ø.....	mm	22	25	32	35	38	44	51
Ø.....	poll	7/8	1	1.1/4	1.3/8	1.1/2	1.3/4	2
3078GSV	Cad.	28,60	32,30	41,10	44,70	49,10	48,30	55,70
Ø.....	mm	64	68	83				
Ø.....	poll	2.1/2	2.11/16	3.1/4				
3078GSV	Cad.	61,50	65,20	79,80				

ADATTATORI per utilizzo con smerigliatrici SOLO per seghe a tazza diamantate Art. 3078 GSV (NON ADATTI PER ALTRI TIPI DI SEGHE A TAZZA).

Grandezza.....	1	2
Ø att. femmina-maschio	M 14-1/2"	M 14-5/8"
Per seghe a tazza Ø.....	mm 22 e 29	32 - 83
O3078GSV	Cad.	13,30