

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 utile di taglio mm 40.

Solo sega a tazza.

Ø .....	mm	<b>16</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>22</b>	<b>25</b>	<b>29</b>	<b>32</b>	<b>35</b>
Ø .....	poll	5/8	3/4	25/32	7/8	1	1.1/8	1.1/4	1.3/8
<b>3078GSP</b>	<b>Cad.</b>	<b>6,20</b>	<b>7,00</b>	<b>7,28</b>	<b>7,76</b>	<b>8,60</b>	<b>9,60</b>	<b>10,30</b>	<b>11,10</b>
Ø .....	mm	<b>38</b>	<b>44</b>	<b>48</b>	<b>51</b>	<b>54</b>	<b>57</b>	<b>60</b>	<b>64</b>
Ø .....	poll	1.1/2	1.3/4	1.7/8	2	2.1/8	2.1/4	2.3/8	2.1/2
<b>3078GSP</b>	<b>Cad.</b>	<b>11,90</b>	<b>13,40</b>	<b>14,10</b>	<b>15,20</b>	<b>16,10</b>	<b>17,10</b>	<b>18,10</b>	<b>19,10</b>
Ø .....	mm	<b>70</b>	<b>76</b>	<b>83</b>	<b>86</b>	<b>95</b>	<b>102</b>	<b>114</b>	
Ø .....	poll	2.3/4	3	3.1/4	3.3/8	3.3/4	4	4.1/2	
<b>3078GSP</b>	<b>Cad.</b>	<b>21,10</b>	<b>22,70</b>	<b>24,70</b>	<b>25,90</b>	<b>28,40</b>	<b>30,30</b>	<b>34,10</b>	

**SCU**

**3078GSP**



HARTMETALL



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 utile di taglio mm 11,5.

Ø .....	mm	<b>4,8</b>	<b>6,4</b>	<b>7,9</b>	<b>9,5</b>	<b>12,7</b>	<b>15,9</b>	<b>19,1</b>
Ø .....	poll	3/16	1/4	5/16	3/8	1/2	5/8	3/4
<b>3078GST</b>	<b>Cad.</b>	<b>23,90</b>	<b>24,30</b>	<b>24,90</b>	<b>25,30</b>	<b>33,90</b>	<b>39,70</b>	<b>43,40</b>
Ø .....	mm	<b>25,4</b>	<b>34</b>					
Ø .....	poll	1	1.3/8					
<b>3078GST</b>	<b>Cad.</b>	<b>47,10</b>	<b>60,80</b>					

**SCU**

**3078GST**  
*new*



1/4"

DIAMANTATE



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

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 utile di taglio mm 40.

Solo sega a tazza.

Ø .....	mm	<b>22</b>	<b>29</b>	<b>32</b>	<b>35</b>	<b>38</b>	<b>44</b>	<b>51</b>
Ø .....	poll	7/8	1.1/8	1.1/4	1.3/8	1.1/2	1.3/4	2
<b>3078GSV</b>	<b>Cad.</b>	<b>32,80</b>	<b>37,60</b>	<b>40,70</b>	<b>43,10</b>	<b>45,10</b>	<b>49,40</b>	<b>53,80</b>
Ø .....	mm	<b>64</b>	<b>68</b>	<b>83</b>				
Ø .....	poll	2.1/2	2.11/16	3.1/4				
<b>3078GSV</b>	<b>Cad.</b>	<b>62,50</b>	<b>65,60</b>	<b>70,90</b>				

**SCU**

**3078GSV**  
*new*



DIAMANTATE



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

Grandezza .....	<b>1</b>	<b>2</b>
Ø att. femmina-maschio.....	M 14-1/2"	M 14-5/8"
Per seghe a tazza Ø .....	mm 22 e 29	32 - 83
<b>O3078GSV</b>	<b>Cad.</b>	<b>13,90</b>

ATTACCHI PER ART. 3078 GS - 3078 GSA - 3078 GSE - 3078 GSP - 3078 GSV CON PUNTA GUIDA.

Grandezza .....	<b>1</b>	<b>1A</b>	<b>2</b>
Attacco esagonale .....	mm 9,5	11	11
Per seghe a tazza Ø .....	mm 14-30	14-30	32-210
Ø filetto UNF .....	poll 1/2	1/2	5/8
<b>3078GT</b>	<b>Cad.</b>	<b>8,52</b>	<b>14,60</b>

**SCU**

**3078GT**



ATTACCHI SDS-PLUS PER ART. 3078 GS - 3078 GSA - 3078 GSE - 3078 GSP - 3078 GSV CON PUNTA GUIDA.

Grandezza .....	<b>1</b>	<b>2</b>
Per seghe a tazza Ø .....	mm 14-30	32-210
Ø filetto UNF .....	poll 1/2	5/8
<b>3078GTE</b>	<b>Cad.</b>	<b>12,20</b>

**SCU**



**3078GTE**

