

**PUNTE PER METALLI ROTAZIONE DESTRA** (stubb drills, right hand cutting)

**Prod. SCU**

**SCU**

**8651GL**

DIN 338. Tipo VA, fresata in acciaio SUPER-RAPIDO al COBALTO HSS-Co 8%. Mod. CORTO.  
 Angolo di taglio 130°, angolo elica 36° con doppia affilatura assottigliata per il massimo rendimento.  
 Per acciai con R fino 1300 N/mm<sup>2</sup>, acciaio INOX, leghe di titanio, ottone, bronzo, ghise.  
 Attacco cilindrico.



Ø .....	mm	1	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	2	2,1	2,2	2,3	2,4
Lungh. totale .....	mm	34	36	38	38	40	40	43	43	46	46	49	49	53	53	57
Lungh. elica .....	mm	12	14	16	16	18	18	20	20	22	22	24	24	27	27	30
<b>8651GL</b>	<b>Cad.</b>	<b>2,14</b>	<b>2,14</b>	<b>2,14</b>	<b>2,14</b>	<b>2,14</b>	<b>2,14</b>	<b>2,14</b>	<b>2,14</b>	<b>2,14</b>	<b>2,14</b>	<b>2,14</b>	<b>2,22</b>	<b>2,22</b>	<b>2,22</b>	<b>2,22</b>
Ø .....	mm	2,5	2,6	2,7	2,8	2,9	3	3,1	3,2	3,3	3,4	3,5	3,6	3,7	3,8	3,9
Lungh. totale .....	mm	57	57	61	61	61	61	65	65	65	70	70	70	70	75	75
Lungh. elica .....	mm	30	30	33	33	33	33	36	36	36	39	39	39	39	43	43
<b>8651GL</b>	<b>Cad.</b>	<b>2,22</b>	<b>2,26</b>	<b>2,26</b>	<b>2,26</b>	<b>2,26</b>	<b>2,26</b>	<b>2,70</b>	<b>2,70</b>	<b>2,70</b>	<b>2,70</b>	<b>2,70</b>	<b>3,82</b>	<b>3,82</b>	<b>3,82</b>	<b>3,82</b>
Ø .....	mm	4	4,1	4,2	4,3	4,4	4,5	4,6	4,7	4,8	4,9	5	5,1	5,2	5,3	5,4
Lungh. totale .....	mm	75	75	75	80	80	80	80	86	86	86	86	86	86	86	93
Lungh. elica .....	mm	43	43	43	47	47	47	47	52	52	52	52	52	52	52	57
<b>8651GL</b>	<b>Cad.</b>	<b>3,82</b>	<b>4,62</b>	<b>4,62</b>	<b>4,62</b>	<b>4,62</b>	<b>4,62</b>	<b>5,92</b>	<b>5,92</b>	<b>5,92</b>	<b>5,92</b>	<b>5,92</b>	<b>6,38</b>	<b>6,38</b>	<b>6,38</b>	<b>6,38</b>
Ø .....	mm	5,5	5,6	5,7	5,8	5,9	6	6,1	6,2	6,3	6,4	6,5	6,6	6,7	6,8	6,9
Lungh. totale .....	mm	93	93	93	93	93	93	101	101	101	101	101	101	101	109	109
Lungh. elica .....	mm	57	57	57	57	57	57	63	63	63	63	63	63	63	69	69
<b>8651GL</b>	<b>Cad.</b>	<b>6,38</b>	<b>7,66</b>	<b>7,66</b>	<b>7,66</b>	<b>7,66</b>	<b>7,66</b>	<b>8,30</b>	<b>8,30</b>	<b>8,30</b>	<b>8,30</b>	<b>8,30</b>	<b>10,20</b>	<b>10,20</b>	<b>10,20</b>	<b>10,20</b>
Ø .....	mm	7	7,1	7,2	7,3	7,4	7,5	7,6	7,7	7,8	7,9	8	8,1	8,2	8,3	8,4
Lungh. totale .....	mm	109	109	109	109	109	109	117	117	117	117	117	117	117	117	117
Lungh. elica .....	mm	69	69	69	69	69	69	75	75	75	75	75	75	75	75	75
<b>8651GL</b>	<b>Cad.</b>	<b>10,20</b>	<b>10,80</b>	<b>10,80</b>	<b>10,80</b>	<b>10,80</b>	<b>10,80</b>	<b>13,20</b>	<b>13,20</b>	<b>13,20</b>	<b>13,20</b>	<b>13,20</b>	<b>13,40</b>	<b>13,40</b>	<b>13,40</b>	<b>13,40</b>
Ø .....	mm	8,5	8,6	8,7	8,8	8,9	9	9,1	9,2	9,3	9,4	9,5	9,6	9,7	9,8	9,9
Lungh. totale .....	mm	117	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	133	133	133	133
Lungh. elica .....	mm	75	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	87	87	87	87
<b>8651GL</b>	<b>Cad.</b>	<b>13,40</b>	<b>17,10</b>	<b>17,10</b>	<b>17,10</b>	<b>17,10</b>	<b>17,10</b>	<b>18,80</b>	<b>18,80</b>	<b>18,80</b>	<b>18,80</b>	<b>18,80</b>	<b>21,10</b>	<b>21,10</b>	<b>21,10</b>	<b>21,10</b>
Ø .....	mm	10	10,2	10,5	11	11,5	12	12,5	13	13,5	14	14,5	15	15,5	16	
Lungh. totale .....	mm	133	133	133	142	142	151	151	151	160	160	169	169	178	178	
Lungh. elica .....	mm	87	87	87	94	94	101	101	101	108	108	114	114	120	120	
<b>8651GL</b>	<b>Cad.</b>	<b>21,10</b>	<b>23,50</b>	<b>23,50</b>	<b>27,40</b>	<b>30,40</b>	<b>32,10</b>	<b>36,30</b>	<b>38,20</b>	<b>43,60</b>	<b>46,30</b>	<b>52,20</b>	<b>55,10</b>	<b>61,30</b>	<b>64,80</b>	

Fino a Ø mm 10 in confezioni da 10 pezzi.

**PUNTE IN ASSORTIMENTO** (twist drills sets in stands)

**Prod. SCU**

**SCU**

**8651GP**  
**8651GR**

Assortimenti in robusta cassetta in ABS infrangibile.  
 Con punte cilindriche Art. 8651 GL in acciaio SUPER-RAPIDO HSS-Co 8%.

Art. ....	<b>8651GP</b>	<b>8651GR</b>
Con punte da .....	mm 1 a 10	mm 1 a 13
Quantità punte .....	19	25
Progressione .....	mm 0,5	mm 0,5
<b>Cad.</b>	<b>156,00</b>	<b>352,00</b>



HSS-Co-8%

**PUNTE PER METALLI ROTAZIONE DESTRA** (stubb drills, right hand cutting)

**Prod. SCU**

**SCU**

**8652G**

DIN 340. Tipo rullato in acciaio SUPER-RAPIDO HSS.  
 Mod. LUNGO. Attacco cilindrico.



HSS

Ø .....	mm	2	2,2	2,5	2,8	3	3,2	3,5	3,8	4	4,2	4,5	4,8	5	5,2	5,5	5,8
Lungh. totale .....	mm	85	90	95	100	100	106	112	119	119	119	126	132	132	139	139	
Lungh. elica .....	mm	56	59	62	66	66	69	73	78	78	78	82	87	87	91	91	
<b>8652G</b>	<b>Cad.</b>	<b>0,70</b>	<b>0,94</b>	<b>0,82</b>	<b>1,06</b>	<b>0,94</b>	<b>1,30</b>	<b>1,06</b>	<b>1,64</b>	<b>1,40</b>	<b>1,76</b>	<b>1,76</b>	<b>2,58</b>	<b>2,10</b>	<b>2,70</b>	<b>2,34</b>	<b>2,80</b>
Ø .....	mm	6	6,5	7	7,5	8	8,5	9	9,5	10	10,5	11	11,5	12	12,5	13	
Lungh. totale .....	mm	139	148	156	156	165	165	175	175	184	184	195	195	205	205	205	
Lungh. elica .....	mm	91	97	102	102	109	109	115	115	121	121	128	128	134	134	134	
<b>8652G</b>	<b>Cad.</b>	<b>2,46</b>	<b>2,70</b>	<b>2,80</b>	<b>3,04</b>	<b>3,62</b>	<b>3,74</b>	<b>4,10</b>	<b>4,56</b>	<b>5,26</b>	<b>5,84</b>	<b>6,90</b>	<b>7,60</b>	<b>8,54</b>	<b>9,12</b>	<b>9,82</b>	

Fino a Ø mm 10 in confezioni da 10 pezzi.

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

Prezzi in EURO - IVA esclusa