

Tipo per SGROSSARE a taglienti elicoidali. Serie corta. DIN 845 B - UNI 8250 - ISO 1641/2.  
Attacco Cono Morse e foro filettato. Tolleranza tagli. J14.  
Ø mm 16 a 22 = 4 tagli./Ø mm 24 a 32 = 5 tagli.

In acciaio SUPER-RAPIDO HSS-E al COBALTO 5%.

Ø .....	mm	<b>18</b>	<b>20</b>	<b>22</b>	<b>28</b>
Lungh. totale .....	mm	117	123	140	147
Lungh. tagliente .....	mm	32	38	38	45
Attacco .....	C.M.	2	2	3	3
<b>8770</b>	<b>Cad.</b>	<b>179,00</b>	<b>194,00</b>	<b>226,00</b>	<b>303,00</b>

Articolo in esaurimento.



Descrizione di riferimento vedi Art. 8770

In acciaio SUPER-RAPIDO HSS-E al COBALTO 8%.

Ø .....	mm	<b>16</b>	<b>18</b>	<b>20</b>	<b>22</b>	<b>24</b>	<b>26</b>	<b>28</b>	<b>30</b>	<b>32</b>
Lungh. totale .....	mm	117	117	123	140	147	147	147	155	178
Lungh. tagliente .....	mm	32	32	38	38	45	45	45	53	53
Attacco .....	C.M.	2	2	2	3	3	3	3	3	4
<b>8771</b>	<b>Cad.</b>	<b>153,00</b>	<b>153,00</b>	<b>202,00</b>	<b>217,00</b>	<b>235,00</b>	<b>262,00</b>	<b>281,00</b>	<b>311,00</b>	<b>376,00</b>



Tipo a passo fine per SGROSSARE a 4 taglienti elicoidali. Serie corta.

DIN 844 A - UNI 8244A - ISO 1641/1. In acciaio SUPER-RAPIDO HSS-E al COBALTO 8%.

Attacco DIN 6535 HB/1835-1B. Tolleranza tagli. J14. Per ottenere una superficie più fine.

Ø .....	mm	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>14</b>	<b>16</b>	<b>18</b>	<b>20</b>	<b>22</b>
Lungh. totale .....	mm	72	83	83	92	92	104	104
Lungh. tagliente .....	mm	22	26	26	32	32	38	38
Attacco Ø .....	mm	10	12	12	16	16	20	20
<b>8775</b>	<b>Cad.</b>	<b>76,80</b>	<b>86,80</b>	<b>92,60</b>	<b>107,00</b>	<b>120,00</b>	<b>147,00</b>	<b>163,00</b>



Tipo a denti elicoidali rinforzati. Esecuzione N. DIN 1880 - UNI 3903 - ISO 2586.

In acciaio SUPER-RAPIDO HSS-E al COBALTO 5%.

Chiavetta trasversale. Tolleranza tagli. J16.

Ø .....	mm	<b>40</b>	<b>50</b>	<b>63</b>	<b>80</b>
Spessore .....	mm	32	36	40	45
Ø foro .....	mm	16	22	27	27
Denti .....	Nr	8	8	8	10
<b>8779</b>	<b>Cad.</b>	<b>180,00</b>	<b>234,00</b>	<b>333,00</b>	<b>491,00</b>



Tipo a denti elicoidali rinforzati. Esecuzione N. DIN 841.

In acciaio SUPER-RAPIDO HSS-E al COBALTO 5%.

Chiavetta longitudinale. Tolleranza tagli. J16.

Ø .....	mm	<b>30</b>	<b>35</b>	<b>40</b>	<b>50</b>	<b>60</b>	<b>75</b>
Spessore .....	mm	30	35	40	50	60	75
Ø foro .....	mm	13	16	16	22	27	27
Denti .....	Nr	8	8	8	8	8	10
<b>8781</b>	<b>Cad.</b>	<b>167,00</b>	<b>182,00</b>	<b>214,00</b>	<b>317,00</b>	<b>439,00</b>	<b>708,00</b>

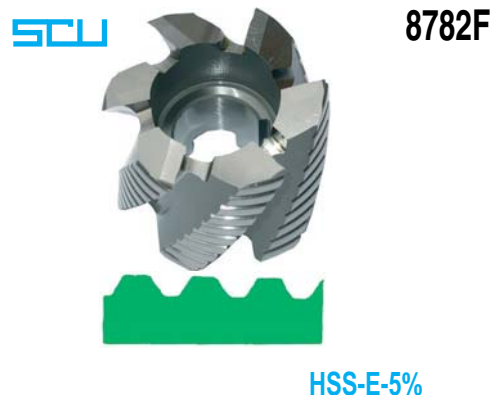


Tipo per SEMIFINIRE a denti elicoidali. DIN 1880 - UNI 3903 - ISO 2586.

In acciaio SUPER-RAPIDO HSS-E al COBALTO 5%.

Chiavetta trasversale. Tolleranza tagli. J16.

Ø .....	mm	<b>40</b>	<b>50</b>	<b>63</b>	<b>80</b>
Spessore .....	mm	32	36	40	45
Ø foro .....	mm	16	22	27	27
Denti .....	Nr	6	6	8	8
<b>8782F</b>	<b>Cad.</b>	<b>231,00</b>	<b>300,00</b>	<b>423,00</b>	<b>676,00</b>



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

Prezzi in EURO - IVA esclusa