

8909G  
8910G

**Dürr**



**HSS**

**Orig. Dürr**

Tipo a 6-7 gradini, particolarmente indicato per idraulici ed elettricisti.  
Per forare lamiera con spessori fino a mm 6 (Art. 8909 G) e fino a mm 4 (Art. 8910 G).  
In acciaio SUPER-RAPIDO HSS. Attacco cilindrico.  
Punta guida intercambiabile mm Ø 7.

Art.....	8909G	8910G
Ø gradini..... mm	11,4 14 17,25 19	12,5 15,2 18,6 20,4
	21,25 26,75	22,5 28,3 30,5
Spessore gradini..... mm	6	4
Attacco Ø..... mm	12	12
Lungh. totale..... mm	92	85
Cod. fornitore.....	981-15	981-15
<b>Cad.</b>	<b>280,00</b>	<b>244,00</b>

Per punta guida di ric. per Art. 8909 G - 8910 G ved. Art. O8896 G.  
A richiesta fornibili con rivestimento TiN.

**FRESE ELICOIDALI A GRADINO PER LAMIERE CON ATTACCO ESAGONALE 1/4 - E 6,3 (countersinks with exagonal shank 1/4)**

8910GA  
8910GB  
8910GC

**SCU**

1/4"

**HSS**



**Prod. SCU**

La forma elicoidale dello scarico, favorisce la foratura, diminuisce il momento torcente, aumenta la durata dell'utensile, elimina le vibrazioni ed è anche indicata per l'uso con trapani portatili.  
Attacco esagonale 1/4 - E 6,3 per uso con giraviti, avvitatori, trapani, ecc.  
In acciaio SUPER-RAPIDO HSS.

Art.....	8910GA	8910GB	8910GC
Ø gradini..... mm	4-5-6-7-8-9-10-11-12	4-6-8-10-12-14-16-18-20	4-6-8-10-12-14-16-18-20-22-24-26-28-30
Spessore gradini..... mm	4,5	5	4,5
Lungh. totale..... mm	70	80	110
<b>Cad.</b>	<b>49,40</b>	<b>57,00</b>	<b>93,90</b>

**FRESE ELICOIDALI A GRADINO PER LAMIERE (countersink)**

8910GE  
8910GF  
8910GH  
8910GL

**Dürr**



**HSS**

**Orig. Dürr**

La forma elicoidale dello scarico, favorisce la foratura, diminuisce il momento torcente, aumenta la durata dell'utensile, elimina le vibrazioni ed è anche indicata per l'uso con trapani portatili.  
In acciaio SUPER-RAPIDO HSS con superficie nitruata. Attacco cilindrico.

Art.....	8910GE	8910GF	8910GH	8910GL
Ø gradini..... mm	4 5 6 7 8 9 10	6 8 10 12 14 16	5 7 9 11 13 15	6 8 10 12 14 16 18
	11 12	18 20	17 19	20 22 24 26 28 30
Spessore gradini..... mm	5	4,5	4,5	4
Attacco Ø..... mm	6	9	9	10
Lungh. totale..... mm	79	71	71	100
Cod. fornitore.....	981-25	981-25	981-25	981-25
<b>Cad.</b>	<b>91,90</b>	<b>107,00</b>	<b>116,00</b>	<b>185,00</b>

8910GMA  
8910GME  
8910GML  
8910GMP

**Dürr**



**TiN**

**HSS**

Descrizione di riferimento vedi Art. 8910GE

In acciaio SUPER-RAPIDO HSS con rivestimento TiN. Attacco cilindrico.

Art.....	8910GMA	8910GME	8910GML	8910GMP
Ø gradini..... mm	4 5 6 7 8 9 10	6 8 10 12 14 16	5 7 9 11 13 15	6 8 10 12 14 16 18
	11 12	18 20	17 19	20 22 24 26 28 30
Spessore gradini..... mm	5	4,5	4,5	4
Attacco Ø..... mm	6	9	9	10
Lungh. totale..... mm	79	71	71	100
Cod. fornitore.....	981-25	981-25	981-25	981-25
<b>Cad.</b>	<b>125,00</b>	<b>164,00</b>	<b>173,00</b>	<b>286,00</b>

8910GPA  
8910GPC  
8910GPE

**SCU**



**RU  
Na  
TEC**

**HSS**

**Prod. SCU**

Descrizione di riferimento vedi Art. 8910GE

In acciaio SUPER-RAPIDO HSS con rivestimento RuNaTEC e punta turbo. Attacco cilindrico.  
**PER LAVORARE MATERIALI CON SPESSORE FINO A MM 10.**

Art.....	8910GPA	8910GPC	8910GPE
Ø gradini..... mm	6 7 8 9 10 11 12	6 8 10 12 14 16	6 9 12 15 18 21
		18 20	24 27
Spessore gradini..... mm	10	10	10
Attacco Ø..... mm	6	10	12
Lungh. totale..... mm	105	120	125
<b>Cad.</b>	<b>152,00</b>	<b>192,00</b>	<b>252,00</b>

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

Prezzi in EURO - IVA esclusa