

**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>274,00</b>	<b>239,00</b>

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

**Dürr**

**8909G**  
**8910G**



**HSS**

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

**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>48,30</b>	<b>55,80</b>	<b>91,70</b>

**SCU**

**HSS**

**1/4"**

**8910GA**  
**8910GB**  
**8910GC**



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

**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 nitratata. Attacco cilindrico.

Art. ....	8910GE	8910GF	8910GH	8910GL
Ø gradini .....	mm 4 5 6 7 8 9 10 11	6 8 10 12 14 16	5 7 9 11 13 15	6 8 10 12 14 16
	12	18 20	17 19	18 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>89,80</b>	<b>104,00</b>	<b>113,00</b>	<b>181,00</b>

**Dürr**

**8910GE**  
**8910GF**  
**8910GH**  
**8910GL**



**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 11	6 8 10 12 14 16	5 7 9 11 13 15	6 8 10 12 14 16
	12	18 20	17 19	18 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>122,00</b>	<b>160,00</b>	<b>169,00</b>	<b>279,00</b>

**Dürr**

**8910GMA**  
**8910GME**  
**8910GML**  
**8910GMP**



**TiN**

**HSS**

**Prod. SCU**

Descrizione di riferimento vedi Art. 8910GE

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

Ideali per forare acciai, metalli non ferrosi, leghe di alluminio, plastiche, plexiglas e legno.

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 8	10	12
Lungh. totale .....	mm 105	120	125
<b>Cad.</b>	<b>148,00</b>	<b>187,00</b>	<b>246,00</b>

**SCU**

**8910GPA**  
**8910GPC**  
**8910GPE**



**RUaTEC**

**HSS**

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

Prezzi in EURO - IVA esclusa