

Prod. SCU

In METALLO DURO INTEGRALE K10 - DIN 212.

Taglienti elicoidali rettificati. Elica sinistra. Per taglio destro. Attacco cilindrico. Tolleranza H7.

Ø	mm	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
Lungh. tagliente	mm	11	14	15	18	19	21	23
Lungh. totale	mm	50	57	60	70	75	80	93
Attacco Ø	mm	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
8971R	Cad.	30,80	28,10	30,80	35,60	39,90	46,20	54,10
Ø	mm	5,5	6	6,5	7	8	9	10
Lungh. tagliente	mm	26	26	28	31	33	36	38
Lungh. totale	mm	93	93	100	109	117	125	135
Attacco Ø	mm	5,5	6	6,5	7	8	9	10
8971R	Cad.	61,80	63,50	72,10	81,80	95,40	110,00	136,00
Ø	mm	11	12	13				
Lungh. tagliente	mm	41	44	44				
Lungh. totale	mm	140	150	150				
Attacco Ø	mm	11	12	13				
8971R	Cad.	173,00	205,00	238,00				

SCU

8971R



HARTMETALL

Orig. Dürr - Art. 314-23

Con taglienti riportati in METALLO DURO K10 - Simile a DIN 8093.

Taglienti elicoidali rettificati. Elica sinistra. Per taglio destro. Attacco cilindrico. Tolleranza H7.

Ø	mm	7	11	12	20
Lungh. tagliente	mm	31	41	44	60
Lungh. totale	mm	109	142	151	195
Attacco Ø	mm	7,1	10	10	16
8972G	Cad.	115,00	170,00	182,00	284,00

Dürr

8972G



HARTMETALL

Articolo in esaurimento.

Orig. Dürr - Art. 314-31

In acciaio SUPER-RAPIDO al COBALTO HSS-E - DIN 212.

Con elica sinistra inclinata a 45°. Per taglio destro.

Solo per fori passanti; scarico del truciolo frontale.

Attacco cilindrico. Tolleranza H7.

Ø	mm	2,5	3,5	4,5	6	7	9	10	12
Lungh. tagliente	mm	14	18	21	26	31	36	38	44
Lungh. totale	mm	57	70	80	93	109	125	133	151
Attacco Ø	mm	2,5	3,5	4,5	5,6	7,1	9	10	10
8974G	Cad.	32,20	42,30	42,30	38,30	44,30	58,40	54,40	66,40
Ø	mm	13	18	19					
Lungh. tagliente	mm	44	56	58					
Lungh. totale	mm	151	182	189					
Attacco Ø	mm	10	14	16					
8974G	Cad.	92,60	123,00	141,00					

Dürr

8974G



HSS-E

Articolo in esaurimento.

ALESATORI A MACCHINA CENTESIMALI (machine reamers)

Orig. Hartner - Art. 88311

Tipo di alta precisione con progressione 1/100.

In acciaio SUPER-RAPIDO al COBALTO HSS-E - Simile a DIN 212.

Con taglienti elicoidali rettificati. Elica sinistra.

Per taglio destro.

Attacco cilindrico precisione h9.

Tolleranza:

fino a Ø mm 5,50 + 0,004 / 0

da Ø mm 5,51 + 0,005 / 0.

Ø	mm	0,90	0,91	0,92	0,93	0,94	0,95	0,96	0,97	0,98	0,99	1,00	1,01	1,02	1,03	1,04
Lungh. tagliente	mm	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
Lungh. totale	mm	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
Attacco Ø indicativo	mm	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8976G	Cad.	47,70	47,70	47,70	47,70	47,70	40,10	40,10	40,10	40,10	40,10	40,10	40,10	40,10	40,10	40,10
Ø	mm	1,05	1,06	1,07	1,08	1,09	1,10	1,11	1,12	1,13	1,14	1,15	1,16	1,17	1,18	1,19
Lungh. tagliente	mm	5,5	5,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	7,5
Lungh. totale	mm	34	34	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	38
Attacco Ø indicativo	mm	1	1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2
8976G	Cad.	40,10	40,10	40,10	40,10	40,10	40,10	40,10	40,10	40,10	40,10	40,10	40,10	40,10	40,10	40,10
Ø	mm	1,20	1,21	1,22	1,23	1,24	1,25	1,26	1,27	1,28	1,29	1,30	1,31	1,32	1,33	1,34
Lungh. tagliente	mm	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	8	8
Lungh. totale	mm	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	40	40
Attacco Ø indicativo	mm	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,4	1,4
8976G	Cad.	40,10	40,10	40,10	40,10	40,10	40,10	40,10	40,10	40,10	40,10	40,10	40,10	40,10	40,10	40,10

HARTNER

8976G



HSS-E

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

Prezzi in EURO - IVA esclusa

13

