

ALESATORI PENTAGONALI CON IMPUGNATURA (jet reamers with handle)

Prod. SCU

Per rettificare e ripassare fuori di spruzzatori.
Parte operante pentagonale con impugnatura in plastica zigrinata.

SCU

8944G

Grandezza	66	60	54	
Ø max	mm 0,8	1	1,4	
8944G	Cad.	3,98	4,02	4,58

Articolo in esaurimento.



PORTALESATORI (jet reamers holders)

Prod. SCU

In ottone nichelato. Lunghezza totale mm 74.

SCU

8947G

Grandezza	1	2	
Apertura	mm 0-1	1-2	
Per alesatori 8940 G	Gr 75 a 48	46 a 31	
8947G	Cad.	7,32	7,54



Tipo a doppia bocca, regolabile. Corpo in ottone nichelato con griffe in acciaio brunito e temprato.
Campo di serraggio da mm 0,3 a 3. Lunghezza totale mm 110.

SCU

8947H

8947H	Cad.	21,90
--------------	-------------	--------------



ALESATORI CONICI USO A MANO PER SPINE (taper pin reamers)

Orig. Dürr - Art. 323-21

In acciaio SUPER-RAPIDO HSS - DIN 9. Taglienti rettificati, elicoidali.
Conicità 1:50. Con quadro di trascinamento e codolo cilindrico.
Tolleranza H7.

Dürr

8954G

HSS

Ø nominale	mm	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8	10	12	16	20	25
Ø min	mm	1,4	1,9	2,4	2,9	3,9	4,9	5,9	7,9	9,9	11,8	15,8	19,8	24,7
Ø max	mm	2,14	2,86	3,36	4,06	5,26	6,36	8	10,8	13,4	16	20,4	24,8	30,7
Lungh. tagliente	mm	37	48	48	58	68	73	105	145	175	210	230	250	300
Lungh. totale	mm	57	68	68	80	93	100	135	180	215	255	280	310	370
Attacco quadro	mm	2,5	2,5	2,5	3,15	4	5	6,3	8	10	11,2	14	18	22,4
8954G	Cad.	69,30	69,30	69,30	67,20	69,30	71,50	88,80	133,00	169,00	219,00	310,00	401,00	696,00



ALESATORI CONICI PER RUBINETTERIE (taper reamers)

Orig. Dürr - Art. 323-21

In acciaio SUPER-RAPIDO HSS. Taglienti elicoidali. Conicità 1:10.
Con quadro di trascinamento e codolo cilindrico.

Dürr

8960G

HSS

Ø min/max	mm	3/10	5/15	10/25	15/35
Lungh. tagliente	mm	70	100	150	200
Lungh. totale	mm	100	140	195	250
Attacco quadro	mm	6,3	10	16	22,4
8960G	Cad.	178,00	241,00	488,00	856,00



ALESATORI CILINDRICI A MANO (hand reamers with cylindrical shaft)

Prod. SCU

In acciaio SUPER-RAPIDO HSS - DIN 206B.
Con taglienti elicoidali rettificati.
Con quadro di trascinamento e attacco cilindrico.
Tolleranza H7.

SCU

8964

HSS

Ø	mm	5	5,5	6	6,5	7	7,5	8	8,5	9	9,5	10	10,5	11	11,5	12
Lungh. tagliente	mm	44	47	47	50	54	54	58	58	62	62	66	66	71	71	76
Lungh. totale	mm	87	93	93	100	107	107	115	115	124	124	133	133	142	142	152
Attacco quadro	mm	3,8	4,5	4,9	5	5,5	5,6	6,2	7,1	7	8	8	8	9	10	9
8964	Cad.	28,80	32,90	31,10	37,70	34,70	38,70	37,80	41,10	41,60	42,50	46,10	46,10	62,10	50,60	68,10
Ø	mm	12,5	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
Lungh. tagliente	mm	76	76	81	81	87	87	93	93	100	100	107	107	115	115	115
Lungh. totale	mm	152	152	163	163	177	177	188	188	201	201	215	215	231	231	231
Attacco quadro	mm	10	10	11	11	12	13	14,5	14,5	16	16	18	18	20	20	20
8964	Cad.	65,60	74,10	83,00	90,70	102,00	104,00	106,00	111,00	130,00	131,00	145,00	154,00	180,00	180,00	201,00
Ø	mm	27	28	30												
Lungh. tagliente	mm	124	124	124												
Lungh. totale	mm	247	247	247												
Attacco quadro	mm	22	22	24												
8964	Cad.	216,00	239,00	263,00												



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

Prezzi in EURO - IVA esclusa