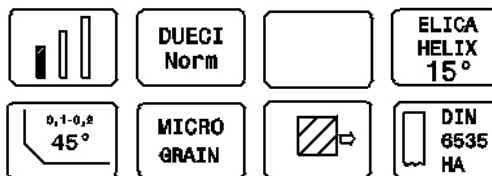
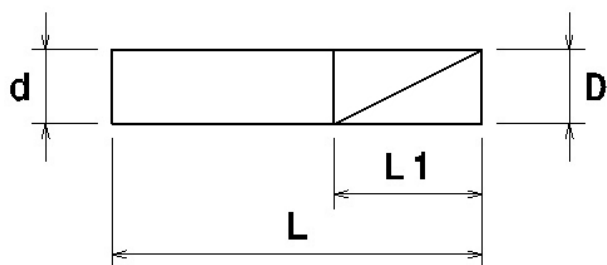


## Alesatori a macchina H7

### Reamers H7



D H7	L1	L	d H7	Z	Cod.	€ uncoated	D H7	L1	L	d H7	Z	Cod.	€ uncoated
1	5	40	1	4	<b>D3501L</b>	15,00	4,8	23	86	4,8	4	<b>D35048L</b>	20,00
1,1	7	40	1,1	4	<b>D35011L</b>	15,00	4,9	23	86	4,9	4	<b>D35049L</b>	20,00
1,2	7	40	1,2	4	<b>D35012L</b>	15,00	5	23	86	5	4	<b>D3505L</b>	20,00
1,3	7	40	1,3	4	<b>D35013L</b>	15,00	5,1	23	86	5,1	4	<b>D35051L</b>	22,20
1,4	8	40	1,4	4	<b>D35014L</b>	15,00	5,2	23	86	5,2	4	<b>D35052L</b>	22,20
1,5	8	43	1,5	4	<b>D35015L</b>	15,00	5,3	23	86	5,3	4	<b>D35053L</b>	22,20
1,6	9	43	1,6	4	<b>D35016L</b>	15,00	5,4	26	93	5,4	4	<b>D35054L</b>	23,00
1,7	10	43	1,7	4	<b>D35017L</b>	15,00	5,5	26	93	5,5	4	<b>D35055L</b>	23,00
1,8	10	43	1,8	4	<b>D35018L</b>	15,00	5,6	26	93	5,6	4	<b>D35056L</b>	26,00
1,9	10	43	1,9	4	<b>D35019L</b>	15,00	5,7	26	93	5,7	4	<b>D35057L</b>	26,00
2	11	49	2	4	<b>D3502L</b>	9,00	5,8	26	93	5,8	4	<b>D35058L</b>	26,00
2,1	11	49	2,1	4	<b>D35021L</b>	11,60	5,9	26	93	5,9	4	<b>D35059L</b>	26,00
2,2	12	53	2,2	4	<b>D35022L</b>	11,90	6	26	93	6	6	<b>D3506L</b>	26,00
2,3	12	53	2,3	4	<b>D35023L</b>	11,90	6,1	26	93	6,1	6	<b>D35061L</b>	28,00
2,4	14	57	2,4	4	<b>D35024L</b>	12,10	6,2	26	93	6,2	6	<b>D35062L</b>	28,00
2,5	14	57	2,5	4	<b>D35025L</b>	12,10	6,3	26	93	6,3	6	<b>D35063L</b>	28,00
2,6	14	57	2,6	4	<b>D35026L</b>	12,50	6,4	26	93	6,4	6	<b>D35064L</b>	28,00
2,7	15	61	2,7	4	<b>D35027L</b>	12,80	6,5	28	101	6,5	6	<b>D35065L</b>	29,00
2,8	15	61	2,8	4	<b>D35028L</b>	12,80	6,6	28	101	6,6	6	<b>D35066L</b>	31,00
2,9	15	61	2,9	4	<b>D35029L</b>	12,80	6,7	28	101	6,7	6	<b>D35067L</b>	31,00
3	15	61	3	4	<b>D3503L</b>	12,80	6,8	31	109	6,8	6	<b>D35068L</b>	34,00
3,1	16	65	3,1	4	<b>D35031L</b>	14,20	6,9	31	109	6,9	6	<b>D35069L</b>	34,00
3,2	16	65	3,2	4	<b>D35032L</b>	14,20	7	31	109	7	6	<b>D3507L</b>	34,00
3,3	16	65	3,3	4	<b>D35033L</b>	14,20	7,1	31	109	7,1	6	<b>D35071L</b>	36,70
3,4	18	70	3,4	4	<b>D35034L</b>	14,50	7,2	31	109	7,2	6	<b>D35072L</b>	36,70
3,5	18	70	3,5	4	<b>D35035L</b>	14,50	7,3	31	109	7,3	6	<b>D35073L</b>	36,70
3,6	18	70	3,6	4	<b>D35036L</b>	15,30	7,4	31	109	7,4	6	<b>D35074L</b>	36,70
3,7	18	70	3,7	4	<b>D35037L</b>	15,30	7,5	33	117	7,5	6	<b>D35075L</b>	38,20
3,8	19	75	3,8	4	<b>D35038L</b>	15,60	7,6	33	117	7,6	6	<b>D35076L</b>	40,90
3,9	19	75	3,9	4	<b>D35039L</b>	15,60	7,7	33	117	7,7	6	<b>D35077L</b>	40,90
4	19	75	4	4	<b>D3504L</b>	15,60	7,8	33	117	7,8	6	<b>D35078L</b>	40,90
4,1	19	75	4,1	4	<b>D35041L</b>	18,10	7,9	33	117	7,9	6	<b>D35079L</b>	40,90
4,2	19	75	4,2	4	<b>D35042L</b>	18,10	8	33	117	8	6	<b>D3508L</b>	40,90
4,3	21	80	4,3	4	<b>D35043L</b>	18,60	8,1	33	117	8,1	6	<b>D35081L</b>	45,60
4,4	21	80	4,4	4	<b>D35044L</b>	18,60	8,2	33	117	8,2	6	<b>D35082L</b>	45,60
4,5	21	80	4,5	4	<b>D35045L</b>	18,60	8,3	33	117	8,3	6	<b>D35083L</b>	45,60
4,6	21	80	4,6	4	<b>D35046L</b>	19,40	8,4	33	117	8,4	6	<b>D35084L</b>	45,60
4,7	21	80	4,7	4	<b>D35047L</b>	19,40	8,5	33	117	8,5	6	<b>D35085L</b>	45,60

## Alesatori a macchina H7

### Reamers H7

D H7	L1	L	d H7	Z	Cod.	€ uncoated	D H7	L1	L	d H7	Z	Cod.	€ uncoated
8,6	36	125	8,6	6	<b>D35086L</b>	53,00	10,9	41	142	10,9	6	<b>D35109L</b>	76,40
8,7	36	125	8,7	6	<b>D35087L</b>	53,00	11	41	142	11	6	<b>D35111L</b>	76,40
8,8	36	125	8,8	6	<b>D35088L</b>	53,00	11,1	41	142	11,1	6	<b>D35111L</b>	80,00
8,9	36	125	8,9	6	<b>D35089L</b>	53,00	11,2	41	142	11,2	6	<b>D35112L</b>	80,00
9	36	125	9	6	<b>D3509L</b>	53,00	11,3	41	142	11,3	6	<b>D35113L</b>	80,00
9,1	36	125	9,1	6	<b>D35091L</b>	57,00	11,4	41	142	11,4	6	<b>D35114L</b>	80,00
9,2	36	125	9,2	6	<b>D35092L</b>	57,00	11,5	41	142	11,5	6	<b>D35115L</b>	80,00
9,6	38	133	9,6	6	<b>D35096L</b>	62,30	11,6	41	142	11,6	6	<b>D35116L</b>	85,30
9,7	38	133	9,7	6	<b>D35097L</b>	62,30	11,7	41	142	11,7	6	<b>D35117L</b>	85,30
9,8	38	133	9,8	6	<b>D35098L</b>	62,30	11,8	41	142	11,8	6	<b>D35118L</b>	85,30
9,9	38	133	9,9	6	<b>D35099L</b>	62,30	11,9	44	151	11,9	6	<b>D35119L</b>	90,00
10	38	133	10	6	<b>D3510L</b>	62,30	12	44	151	12	6	<b>D3512L</b>	90,00
10,1	38	133	10,1	6	<b>D35101L</b>	66,60	12,5	44	151	12,5	6	<b>D35125L</b>	98,10
10,2	38	133	10,2	6	<b>D35102L</b>	66,60	13	44	151	13	6	<b>D3513L</b>	106,70
10,3	38	133	10,3	6	<b>D35103L</b>	66,60	14	47	160	14	8	<b>D3514L</b>	127,20
10,4	38	133	10,4	6	<b>D35104L</b>	66,60	15	52	162	15	8	<b>D3515L</b>	142,40
10,5	38	133	10,5	6	<b>D35105L</b>	66,60	16	54	170	16	8	<b>D3516L</b>	166,10
10,6	38	133	10,6	6	<b>D35106L</b>	70,80	18	56	182	18	8	<b>D3518L</b>	207,30
10,7	41	142	10,7	6	<b>D35107L</b>	76,40	20	60	195	20	8	<b>D3520L</b>	269,00
10,8	41	142	10,8	6	<b>D35108L</b>	76,40							

## Tolleranza H7 micron = 0,001mm

### Tolerance H7 micron = 0,001mm

Diametro	>= 1 <= 3	> 3 <= 6	> 6 <= 10	>10 <= 18	>18 <= 30
H7	+10/0	+12/0	+15/0	+18/0	+21/0

es  $\phi$  6 = 6,012 MAX