



# Ejector Pins

## Nitrided - Parallel

### Metric

D	Cat. No.	L											H	T	R
		100	125	160	200	250	315	400	500	630	800	1000			
1.5	AN-01.5			160		250	315						3	1.5	0.2
1.6	AN-01.6			160	200								3	1.5	0.2
2.0	AN-02.0	100	125	160	200	250		400					4	2.0	0.2
2.2	AN-02.2			160		250		400					4	2.0	0.2
2.4	AN-02.4			160		250							5	2.0	0.3
2.5	AN-02.5	100	125	160	200	250	315						5	2.0	0.3
2.7	AN-02.7		125		200		315	400					5	2.0	0.3
2.9	AN-02.9			160		250							5	2.0	0.3
3.0	AN-03.0	100	125	160	200	250	315	400	500	630	800		6	3.0	0.3
3.1	AN-03.1			160		250							6	3.0	0.3
3.2	AN-03.2		125	160		250		400	500	630	800		6	3.0	0.3
3.4	AN-03.4			160		250							6	3.0	0.3
3.5	AN-03.5			160		250		400			800		7	3.0	0.3
3.7	AN-03.7			160		250		400	500	630			7	3.0	0.3
3.9	AN-03.9			160		250							7	3.0	0.3
4.0	AN-04.0	100	125	160	200	250	315	400	500	630	800		8	3.0	0.3
4.1	AN-04.1					250							8	3.0	0.3
4.2	AN-04.2			160	200	250	315	400	500	630	800		8	3.0	0.3
4.4	AN-04.4			160		250							8	3.0	0.3
4.5	AN-04.5			160		250		400	500	630	800	1000	8	3.0	0.3
4.9	AN-04.9			160		250							8	3.0	0.3
5.0	AN-05.0	100	125	160	200	250	315	400	500	630	800		10	3.0	0.3
5.1	AN-05.1					250							10	3.0	0.3
5.2	AN-05.2			160	200	250		400	500	630	800		10	3.0	0.3
5.4	AN-05.4			160		250							10	3.0	0.3
5.5	AN-05.5			160		250		400	500		800		10	3.0	0.3
5.7	AN-05.7			160		250							10	3.0	0.3
5.9	AN-05.9			160		250							10	3.0	0.3
6.0	AN-06.0	100	125	160	200	250	315	400	500	630	800	1000	12	5.0	0.5
6.1	AN-06.1					250							12	5.0	0.5
6.2	AN-06.2			160		250		400	500	630	800		12	5.0	0.5
6.5	AN-06.5			160		250		400	500				12	5.0	0.5
6.9	AN-06.9					250							12	5.0	0.5
7.0	AN-07.0			160		250	315	400	500	630	800	1000	12	5.0	0.5
7.2	AN-07.2			160		250							12	5.0	0.5
7.5	AN-07.5								500	630			12	5.0	0.5
7.8	AN-07.8					250							12	5.0	0.5
8.0	AN-08.0	100	125	160	200	250	315	400	500	630	800	1000	14	5.0	0.5
8.1	AN-08.1			160		250							14	5.0	0.5
8.2	AN-08.2			160		250		400	500	630	800	1000	14	5.0	0.5
8.4	AN-08.4			160		250							14	5.0	0.5
8.5	AN-08.5			160		250		400	500	630			14	5.0	0.5
9.0	AN-09.0			160		250		400	500	630			14	5.0	0.5
9.5	AN-09.5								500	630			14	5.0	0.5
9.7	AN-09.7			160		250							14	5.0	0.5
10.0	AN-10.0	100	125	160	200	250	315	400	500	630	800	1000	16	5.0	0.5
10.1	AN-10.1					250							16	5.0	0.5
10.2	AN-10.2			160		250		400	500	630	800		16	5.0	0.5
10.5	AN-10.5			160		250		400	500	630			16	5.0	0.5
11.0	AN-11.0			160		250		400	500	630			16	5.0	0.5
12.0	AN-12.0	100	125	160	200	250	315	400	500	630	800	1000	18	7.0	0.8
12.2	AN-12.2					250		400	500	630	800	1000	18	7.0	0.8
12.5	AN-12.5	100		160		250		400	500	630	800		18	7.0	0.8
14.0	AN-14.0			160	200	250	315	400	500		800	1000	22	7.0	0.8
14.2	AN-14.2					250							22	7.0	0.8
16.0	AN-16.0	100		160	200	250	315	400	500	630	800	1000	22	7.0	0.8
16.2	AN-16.2					250							22	7.0	0.8
18.0	AN-18.0			160	200	250	315	400	500	630	800	1000	24	8.0	1.0
20.0	AN-20.0		125	160	200	250	315	400	500	630	800	1000	26	7.0	0.8
25.0	AN-25.0			160	200	250	315	400	500	630	800	1000	32	10.0	1.0
32.0	AN-32.0				200	250	315	400	500	630	800	1000	40	10.0	1.0

• To order, add overall length "L" to Catalog Number. Example: AN-01,5L160