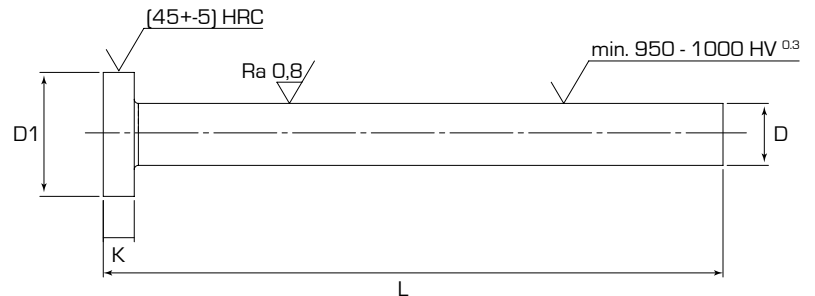


R0104

Espulsore testa cilindrica nitruato forabile

Perforable nitrided ejector pin cylindrical head



Descrizione:

Materiale: 1.2344 Nitruato
Durezza: DIN 1530 - ISO 6751 - 500/550°C
Rivestimento: DLC su richiesta.

Description:

Material: 1.2344 Nitrided
Heat treatment: DIN 1530 - ISO 6751 - 500/550°C
Coating: DLC upon request.

Codice Code	D _{g6}	L _{+2 0}	D1 _{0 -0,2}	K _{0 -0,05}
R0104-01-0001	3	100	6	3
R0104-01-0002	3	125	6	3
R0104-01-0003	3	160	6	3
R0104-01-0004	3	200	6	3
R0104-01-0005	3	250	6	3
R0104-01-0006	3,5	100	7	3
R0104-01-0007	3,5	125	7	3
R0104-01-0008	3,5	160	7	3
R0104-01-0009	3,5	200	7	3
R0104-01-0010	3,5	250	7	3
R0104-01-0011	4	100	8	3
R0104-01-0012	4	125	8	3
R0104-01-0013	4	160	8	3
R0104-01-0014	4	200	8	3
R0104-01-0015	4	250	8	3
R0104-01-0016	4	315	8	3
R0104-01-0017	4	400	8	3
R0104-01-0018	4,5	100	8	3
R0104-01-0019	4,5	125	8	3
R0104-01-0020	4,5	160	8	3
R0104-01-0021	4,5	200	8	3
R0104-01-0022	4,5	250	8	3
R0104-01-0023	4,5	315	8	3
R0104-01-0024	4,5	400	8	3
R0104-01-0025	5	100	10	3
R0104-01-0026	5	125	10	3
R0104-01-0027	5	160	10	3
R0104-01-0028	5	200	10	3
R0104-01-0029	5	250	10	3
R0104-01-0030	5	315	10	3
R0104-01-0031	5	400	10	3
R0104-01-0032	5,5	100	10	3
R0104-01-0033	5,5	125	10	3
R0104-01-0034	5,5	160	10	3
R0104-01-0035	5,5	200	10	3
R0104-01-0036	5,5	250	10	3
R0104-01-0037	5,5	315	10	3
R0104-01-0038	5,5	400	10	3
R0104-01-0039	6	100	12	5
R0104-01-0040	6	125	12	5
R0104-01-0041	6	160	12	5
R0104-01-0042	6	200	12	5
R0104-01-0043	6	250	12	5
R0104-01-0044	6	315	12	5
R0104-01-0045	6	400	12	5

Codice Code	D _{g6}	L _{+2 0}	D1 _{0 -0,2}	K _{0 -0,05}
R0104-01-0046	6,5	100	12	5
R0104-01-0047	6,5	125	12	5
R0104-01-0048	6,5	160	12	5
R0104-01-0049	6,5	200	12	5
R0104-01-0050	6,5	250	12	5
R0104-01-0051	6,5	315	12	5
R0104-01-0052	6,5	400	12	5
R0104-01-0053	7	100	12	5
R0104-01-0054	7	125	12	5
R0104-01-0055	7	160	12	5
R0104-01-0056	7	200	12	5
R0104-01-0057	7	250	12	5
R0104-01-0058	7	315	12	5
R0104-01-0059	7	400	12	5
R0104-01-0060	7,5	100	12	5
R0104-01-0061	7,5	125	12	5
R0104-01-0062	7,5	160	12	5
R0104-01-0063	7,5	200	12	5
R0104-01-0064	7,5	250	12	5
R0104-01-0065	7,5	315	12	5
R0104-01-0066	7,5	400	12	5
R0104-01-0067	8	100	14	5
R0104-01-0068	8	125	14	5
R0104-01-0069	8	160	14	5
R0104-01-0070	8	200	14	5
R0104-01-0071	8	250	14	5
R0104-01-0072	8	315	14	5
R0104-01-0073	8	400	14	5
R0104-01-0074	8,5	100	14	5
R0104-01-0075	8,5	125	14	5
R0104-01-0076	8,5	160	14	5
R0104-01-0077	8,5	200	14	5
R0104-01-0078	8,5	250	14	5
R0104-01-0079	8,5	315	14	5
R0104-01-0080	8,5	400	14	5
R0104-01-0081	9	100	14	5
R0104-01-0082	9	125	14	5
R0104-01-0083	9	160	14	5
R0104-01-0084	9	200	14	5
R0104-01-0085	9	250	14	5
R0104-01-0086	9	315	14	5
R0104-01-0087	9	400	14	5
R0104-01-0088	10	100	16	5
R0104-01-0089	10	125	16	5
R0104-01-0090	10	160	16	5

R0104

Espulsore testa cilindrica nitruato forabile

Perforable nitrided ejector pin cylindrical head

Codice Code	D ₉₆	L _{+2 0}	D1 _{0 -0.2}	K _{0 -0.05}
R0104-01-0091	10	200	16	5
R0104-01-0092	10	250	16	5
R0104-01-0093	10	315	16	5
R0104-01-0094	10	400	16	5
R0104-01-0095	12	100	18	7
R0104-01-0096	12	125	18	7
R0104-01-0097	12	160	18	7
R0104-01-0098	12	200	18	7
R0104-01-0099	12	250	18	7
R0104-01-0100	12	315	18	7
R0104-01-0101	12	400	18	7
R0104-01-0102	14	100	22	7
R0104-01-0103	14	125	22	7
R0104-01-0104	14	160	22	7
R0104-01-0105	14	200	22	7
R0104-01-0106	14	250	22	7
R0104-01-0107	14	315	22	7
R0104-01-0108	14	400	22	7
R0104-01-0109	16	100	22	7
R0104-01-0110	16	125	22	7
R0104-01-0111	16	160	22	7
R0104-01-0112	16	200	22	7
R0104-01-0113	16	250	22	7
R0104-01-0114	16	315	22	7
R0104-01-0115	16	400	22	7
R0104-01-0116	18	100	24	7
R0104-01-0117	18	125	24	7

Codice Code	D ₉₆	L _{+2 0}	D1 _{0 -0.2}	K _{0 -0.05}
R0104-01-0118	18	160	24	7
R0104-01-0119	18	200	24	7
R0104-01-0120	18	250	24	7
R0104-01-0121	18	315	24	7
R0104-01-0122	18	400	24	7
R0104-01-0123	20	100	26	8
R0104-01-0124	20	125	26	8
R0104-01-0125	20	160	26	8
R0104-01-0126	20	200	26	8
R0104-01-0127	20	250	26	8
R0104-01-0128	20	315	26	8
R0104-01-0129	20	400	26	8
R0104-01-0130	25	100	32	10
R0104-01-0131	25	125	32	10
R0104-01-0132	25	160	32	10
R0104-01-0133	25	200	32	10
R0104-01-0134	25	250	32	10
R0104-01-0135	25	315	32	10
R0104-01-0136	25	400	32	10
R0104-01-0137	32	100	40	10
R0104-01-0138	32	125	40	10
R0104-01-0139	32	160	40	10
R0104-01-0140	32	200	40	10
R0104-01-0141	32	250	40	10
R0104-01-0142	32	315	40	10
R0104-01-0143	32	400	40	10