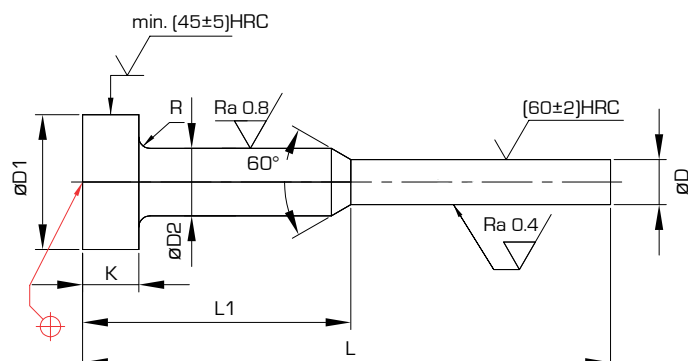


R0111

Espulsore con spalla temperato

Hardened stepped ejector pin



Descrizione:

Materiale: 1.2210 Temperato
Durezza: DIN 1530 - ISO 8694 - 250°

Codice Code	D	D1	D2	K	L	L1	R
R0111-01-0001	0,5	4	2	2	80	35	0,2
R0111-01-0002	0,5	4	2	2	100	50	0,2
R0111-01-0003	0,5	4	2	2	125	50	0,2
R0111-01-0004	0,5	4	2	2	160	63	0,2
R0111-01-0005	0,6	4	2	2	80	35	0,2
R0111-01-0006	0,6	4	2	2	100	50	0,2
R0111-01-0007	0,6	4	2	2	125	50	0,2
R0111-01-0008	0,6	4	2	2	160	63	0,2
R0111-01-0009	0,7	4	2	2	80	35	0,2
R0111-01-0010	0,7	4	2	2	100	50	0,2
R0111-01-0011	0,7	4	2	2	125	50	0,2
R0111-01-0012	0,7	4	2	2	160	63	0,2
R0111-01-0013	0,8	4	2	2	63	25	0,2
R0111-01-0014	0,8	4	2	2	80	35	0,2
R0111-01-0015	0,8	4	2	2	100	50	0,2
R0111-01-0016	0,8	4	2	2	125	50	0,2
R0111-01-0017	0,8	4	2	2	150	50	0,2
R0111-01-0018	0,8	4	2	2	160	63	0,2
R0111-01-0019	0,8	4	2	2	160	75	0,2
R0111-01-0020	0,8	4	2	2	200	75	0,2
R0111-01-0021	0,9	4	2	2	63	25	0,2
R0111-01-0022	0,9	4	2	2	80	35	0,2
R0111-01-0023	0,9	4	2	2	100	50	0,2
R0111-01-0024	0,9	4	2	2	125	50	0,2
R0111-01-0025	0,9	4	2	2	150	50	0,2
R0111-01-0026	0,9	4	2	2	160	63	0,2
R0111-01-0027	0,9	4	2	2	160	75	0,2
R0111-01-0028	0,9	4	2	2	200	75	0,2
R0111-01-0029	1	4	2	2	63	25	0,2
R0111-01-0030	1	4	2	2	80	35	0,2
R0111-01-0031	1	4	2	2	100	50	0,2
R0111-01-0032	1	6	3	3	100	50	0,3
R0111-01-0033	1	4	2	2	125	50	0,2
R0111-01-0034	1	6	3	3	125	50	0,3
R0111-01-0035	1	4	2	2	150	50	0,2
R0111-01-0036	1	4	2	2	160	50	0,2
R0111-01-0037	1	4	2	2	160	63	0,2
R0111-01-0038	1	6	3	3	160	63	0,3
R0111-01-0039	1	4	2	2	160	75	0,2
R0111-01-0040	1	4	2	2	200	75	0,2
R0111-01-0041	1	4	2	2	200	80	0,2
R0111-01-0042	1	6	3	3	200	80	0,3
R0111-01-0043	1	6	3	3	250	100	0,3
R0111-01-0044	1,1	4	2	2	63	25	0,2
R0111-01-0045	1,1	4	2	2	80	35	0,2
R0111-01-0046	1,1	4	2	2	100	50	0,2

Description:

Material: 1.2210 Hardened
Hardness: DIN 1530 - ISO 8694 - 250°

Codice Code	D	D1	D2	K	L	L1	R
R0111-01-0047	1,1	4	2	2	125	50	0,2
R0111-01-0048	1,1	4	2	2	150	50	0,2
R0111-01-0049	1,1	4	2	2	160	63	0,2
R0111-01-0050	1,1	4	2	2	160	75	0,2
R0111-01-0051	1,1	4	2	2	200	75	0,2
R0111-01-0052	1,2	4	2	2	63	25	0,2
R0111-01-0053	1,2	4	2	2	80	35	0,2
R0111-01-0054	1,2	4	2	2	100	50	0,2
R0111-01-0055	1,2	4	2	2	125	50	0,2
R0111-01-0056	1,2	4	2	2	150	50	0,2
R0111-01-0057	1,2	4	2	2	160	63	0,2
R0111-01-0058	1,2	4	2	2	160	75	0,2
R0111-01-0059	1,2	4	2	2	200	75	0,2
R0111-01-0060	1,2	4	2	2	200	80	0,2
R0111-01-0061	1,3	4	2	2	63	25	0,2
R0111-01-0062	1,3	4	2	2	80	35	0,2
R0111-01-0063	1,3	4	2	2	100	50	0,2
R0111-01-0064	1,3	4	2	2	125	50	0,2
R0111-01-0065	1,3	4	2	2	150	50	0,2
R0111-01-0066	1,3	4	2	2	160	63	0,2
R0111-01-0067	1,3	4	2	2	160	75	0,2
R0111-01-0068	1,3	4	2	2	200	75	0,2
R0111-01-0069	1,4	4	2	2	63	25	0,2
R0111-01-0070	1,4	4	2	2	80	35	0,2
R0111-01-0071	1,4	4	2	2	100	50	0,2
R0111-01-0072	1,4	4	2	2	125	50	0,2
R0111-01-0073	1,4	4	2	2	150	50	0,2
R0111-01-0074	1,4	4	2	2	160	63	0,2
R0111-01-0075	1,4	4	2	2	160	75	0,2
R0111-01-0076	1,4	4	2	2	200	75	0,2
R0111-01-0077	1,5	4	2	3	63	25	0,3
R0111-01-0078	1,5	6	3	3	80	35	0,3
R0111-01-0079	1,5	4	2	2	100	50	0,2
R0111-01-0080	1,5	6	3	3	100	50	0,3
R0111-01-0081	1,5	4	2	2	125	50	0,2
R0111-01-0082	1,5	6	3	3	125	50	0,3
R0111-01-0083	1,5	6	3	3	150	50	0,3
R0111-01-0084	1,5	6	3	3	160	50	0,3
R0111-01-0085	1,5	4	2	2	160	63	0,2
R0111-01-0086	1,5	6	3	3	160	63	0,3
R0111-01-0087	1,5	6	3	3	160	75	0,3
R0111-01-0088	1,5	6	2	3	200	75	0,3
R0111-01-0089	1,5	4	2	2	200	80	0,2
R0111-01-0090	1,5	6	2	3	200	80	0,3
R0111-01-0091	1,5	6	3	3	250	100	0,3
R0111-01-0092	1,6	6	3	3	80	35	0,3

R0111

Espulsore con spalla temperato

Hardened stepped ejector pin

Codice Code	D	D1	D2	K	L	L1	R
R0111-01-0093	1,6	6	3	3	100	50	0,3
R0111-01-0094	1,6	6	3	3	125	50	0,3
R0111-01-0095	1,6	6	3	3	150	50	0,3
R0111-01-0096	1,6	6	3	3	160	63	0,3
R0111-01-0097	1,6	6	3	3	160	75	0,3
R0111-01-0098	1,6	6	3	3	200	75	0,3
R0111-01-0099	1,7	6	3	3	80	35	0,3
R0111-01-0100	1,7	6	3	3	100	50	0,3
R0111-01-0101	1,7	6	3	3	125	50	0,3
R0111-01-0102	1,7	6	3	3	150	50	0,3
R0111-01-0103	1,7	6	3	3	160	63	0,3
R0111-01-0104	1,7	6	3	3	160	75	0,3
R0111-01-0105	1,7	6	3	3	200	75	0,3
R0111-01-0106	1,8	6	3	3	80	35	0,3
R0111-01-0107	1,8	6	3	3	100	50	0,3
R0111-01-0108	1,8	6	3	3	125	50	0,3
R0111-01-0109	1,8	6	3	3	150	50	0,3
R0111-01-0110	1,8	6	3	3	160	63	0,3
R0111-01-0111	1,8	6	3	3	160	75	0,3
R0111-01-0112	1,8	6	3	3	200	75	0,3
R0111-01-0113	1,9	6	3	3	80	35	0,3
R0111-01-0114	1,9	6	3	3	100	50	0,3
R0111-01-0115	1,9	6	3	3	125	50	0,3
R0111-01-0116	1,9	6	3	3	150	50	0,3
R0111-01-0117	1,9	6	3	3	160	63	0,3
R0111-01-0118	1,9	6	3	3	160	75	0,3
R0111-01-0119	1,9	6	3	3	200	75	0,3
R0111-01-0120	2	6	3	3	80	35	0,3
R0111-01-0121	2	6	3	3	100	50	0,3
R0111-01-0122	2	6	3	3	125	50	0,3
R0111-01-0123	2	6	3	3	150	50	0,3
R0111-01-0124	2	6	3	3	160	50	0,3
R0111-01-0125	2	6	3	3	160	63	0,3
R0111-01-0126	2	6	3	3	160	75	0,3
R0111-01-0127	2	6	3	3	200	75	0,3
R0111-01-0128	2	6	3	3	200	80	0,3
R0111-01-0129	2	6	3	3	250	75	0,3
R0111-01-0130	2	6	3	3	250	100	0,3
R0111-01-0131	2,1	6	3	3	80	35	0,3
R0111-01-0132	2,1	6	3	3	100	50	0,3
R0111-01-0133	2,1	6	3	3	125	50	0,3
R0111-01-0134	2,1	6	3	3	150	50	0,3
R0111-01-0135	2,1	6	3	3	160	63	0,3
R0111-01-0136	2,1	6	3	3	160	75	0,3
R0111-01-0137	2,1	6	3	3	200	75	0,3
R0111-01-0138	2,2	6	3	3	80	35	0,3

Codice Code	D	D1	D2	K	L	L1	R
R0111-01-0139	2,2	6	3	3	100	50	0,3
R0111-01-0140	2,2	6	3	3	125	50	0,3
R0111-01-0141	2,2	6	3	3	150	50	0,3
R0111-01-0142	2,2	6	3	3	160	63	0,3
R0111-01-0143	2,2	6	3	3	160	75	0,3
R0111-01-0144	2,2	6	3	3	200	75	0,3
R0111-01-0145	2,3	6	3	3	80	35	0,3
R0111-01-0146	2,3	6	3	3	100	50	0,3
R0111-01-0147	2,3	6	3	3	125	50	0,3
R0111-01-0148	2,3	6	3	3	150	50	0,3
R0111-01-0149	2,3	6	3	3	160	63	0,3
R0111-01-0150	2,3	6	3	3	160	75	0,3
R0111-01-0151	2,3	6	3	3	200	75	0,3
R0111-01-0152	2,4	6	3	3	80	35	0,3
R0111-01-0153	2,4	6	3	3	100	50	0,3
R0111-01-0154	2,4	6	3	3	125	50	0,3
R0111-01-0155	2,4	6	3	3	150	50	0,3
R0111-01-0156	2,4	6	3	3	160	63	0,3
R0111-01-0157	2,4	6	3	3	160	75	0,3
R0111-01-0158	2,4	6	3	3	200	75	0,3
R0111-01-0159	2,5	6	3	3	80	35	0,3
R0111-01-0160	2,5	6	3	3	100	50	0,3
R0111-01-0161	2,5	6	3	3	125	50	0,3
R0111-01-0162	2,5	6	3	3	150	50	0,3
R0111-01-0163	2,5	6	3	3	160	50	0,3
R0111-01-0164	2,5	6	3	3	160	63	0,3
R0111-01-0165	2,5	6	3	3	160	75	0,3
R0111-01-0166	2,5	6	3	3	200	75	0,3
R0111-01-0167	2,5	6	3	3	200	80	0,3
R0111-01-0168	2,5	6	3	3	250	75	0,3
R0111-01-0169	2,5	6	3	3	250	100	0,3
R0111-01-0170	2,6	6	3	3	100	50	0,3
R0111-01-0171	2,6	6	3	3	125	50	0,3
R0111-01-0172	2,6	6	3	3	160	63	0,3
R0111-01-0173	2,6	6	3	3	160	75	0,3
R0111-01-0174	2,7	6	3	3	200	75	0,3
R0111-01-0175	2,7	6	3	3	125	50	0,3
R0111-01-0176	2,7	6	3	3	160	63	0,3
R0111-01-0177	2,7	6	3	3	160	75	0,3
R0111-01-0178	2,8	6	3	3	100	50	0,3
R0111-01-0179	2,8	6	3	3	125	50	0,3
R0111-01-0180	2,8	6	3	3	160	63	0,3
R0111-01-0181	2,8	6	3	3	160	75	0,3
R0111-01-0182	2,9	6	3	3	160	63	0,3
R0111-01-0183	2,9	6	3	3	160	75	0,3
R0111-01-0184	2,9	6	3	3	200	75	0,3

Esempio di ordinativo: Codice
Example of purchasing order: Code