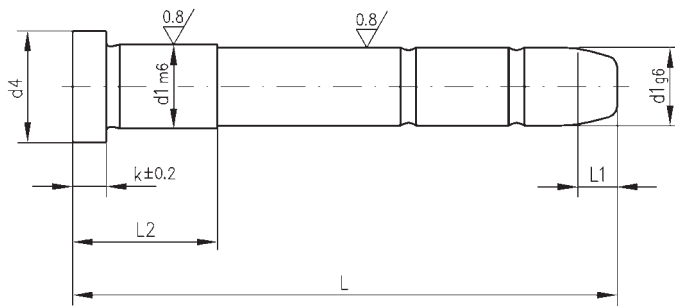


Führungsbolzen / Guide Pillars



mit Passsitz

Mat. ~ 1.7131, ca. 60 HRC
 Artikel-Nr. 06704
 Bestell-Beispiel:
 06704 / 10 x 40

with fitting diameter

mat. ~ 1.7131, ca. 60 HRC
 article no. 06704
 order sample:
 06704 / 10 x 40

L1	k	d4	L2	d1	L	€	L1	k	d4	L2	d1	L	€
4	3	12	17	10	40	4,73	7	15	26	36	22	100	9,36
			17		60	120				11,06			
			22		80	140				11,88			
			27		100	160				12,97			
7	6	16	17	12	60	5,25	7	15	28	36	24	100	10,24
			22		80	120				11,88			
			27		100	140				12,71			
			36		120	160				13,89			
7	8	18	17	14	60	5,40	7	15	36	56	30	160	17,65
			22		80	200				20,48			
			27		100	240				24,59			
			36		120	260				27,65			
			46		140	280				30,63			
			46		160	300				32,83			
7	8	20	22	16	60	5,76	10	15	48	56	40	200	32,83
			27		80	240				37,46			
			27		100	260				40,35			
			36		120	280				44,35			
			46		140	300				48,35			
			46		160	320				52,35			
7	8	22	27	18	80	6,79	15	5	58	56	50	200	45,69
			27		100	240				50,63			
			36		120	260				55,63			
			46		140	280				60,63			
			46		160	300				65,63			
			56		180	320				70,63			
7	8	24	27	20	80	7,56	20	20	68	96	60	240	73,26
			27		100	260				78,26			
			36		120	280				83,26			
			46		140	300				88,26			
			46		160	320				93,26			
			56		180	340				98,26			
7	8	24	27	20	80	7,56	20	20	68	96	60	240	73,26
			27		100	260				78,26			
			36		120	280				83,26			
			46		140	300				88,26			
7	8	24	27	20	80	7,56	20	20	68	96	60	240	73,26
			27		100	260				78,26			
			36		120	280				83,26			
			46		140	300				88,26			
7	8	24	27	20	80	7,56	20	20	68	96	60	240	73,26
			27		100	260				78,26			
			36		120	280				83,26			
			46		140	300				88,26			
7	8	24	27	20	80	7,56	20	20	68	96	60	240	73,26
			27		100	260				78,26			
			36		120	280				83,26			
			46		140	300				88,26			
7	8	24	27	20	80	7,56	20	20	68	96	60	240	73,26
			27		100	260				78,26			
			36		120	280				83,26			
			46		140	300				88,26			
7	8	24	27	20	80	7,56	20	20	68	96	60	240	73,26
			27		100	260				78,26			
			36		120	280				83,26			
			46		140	300				88,26			
7	8	24	27	20	80	7,56	20	20	68	96	60	240	73,26
			27		100	260				78,26			
			36		120	280				83,26			
			46		140	300				88,26			
7	8	24	27	20	80	7,56	20	20	68	96	60	240	73,26
			27		100	260				78,26			
			36		120	280				83,26			
			46		140	300				88,26			
7	8	24	27	20	80	7,56	20	20	68	96	60	240	73,26
			27		100	260				78,26			
			36		120	280				83,26			
			46		140	300				88,26			
7	8	24	27	20	80	7,56	20	20	68	96	60	240	73,26
			27		100	260				78,26			
			36		120	280				83,26			
			46		140	300				88,26			
7	8	24	27	20	80	7,56	20	20	68	96	60	240	73,26
			27		100	260				78,26			
			36		120	280				83,26			
			46		140	300				88,26			
7	8	24	27	20	80	7,56	20	20	68	96	60	240	73,26
			27		100	260				78,26			
			36		120	280				83,26			
			46		140	300				88,26			
7	8	24	27	20	80	7,56	20	20	68	96	60	240	73,26
			27		100	260				78,26			
			36		120	280				83,26			
			46		140	300				88,26			
7	8	24	27	20	80	7,56	20	20	68	96	60	240	73,26
			27		100	260				78,26			
			36		120	280				83,26			
			46		140	300				88,26			
7	8	24	27	20	80	7,56	20	20	68	96	60	240	73,26
			27		100	260				78,26			
			36		120	280				83,26			
			46		140	300				88,26			
7	8	24	27	20	80	7,56	20	20	68	96	60	240	73,26
			27		100	260				78,26			
			36		120	280				83,26			
			46		140	300				88,26			
7	8	24	27	20	80	7,56	20	20	68	96	60	240	73,26
			27		100	260				78,26			
			36		120	280				83,26			
			46		140	300				88,26			
7	8	24	27	20	80	7,56	20	20	68	96	60	240	73,26
			27		100	260				78,26			
			36		120	280				83,26			
			46		140	300				88,26			
7	8	24	27	20	80	7,56	20	20	68	96	60	240	73,26
			27		100	260				78,26			
			36		120	280				83,26			
			46		140	300				88,26			
7	8	24	27	20	80	7,56	20	20	68	96	60	240	73,26
			27		100	260				78,26			
			36		120	280				83,26			
			46		140	300				88,26			
7	8	24	27	20	80	7,56	20	20	68	96	60	240	73,26
			27		100	260				78,26			
			36		120	280				83,26			
			46		140	300				88,26			
7	8	24	27	20	80	7,56	20	20	68	96	60	240	73,26
			27		100	260				78,26			
			36		120	280				83,26			
			46		140	300				88,26			
7	8	24	27	20	80	7,56	20	20	68	96	60	240	73,26
			27		100	260				78,26			
			36		120	280				83,26			
			46		140	300				88,26			
7	8	24	27	20	80	7,56	20	20	68	96	60	240	73,26
			27		100	260				78,26			
			36		120	280				83,26			
			46		140	300				88,26			
7	8	24	27	20	80	7,56	20	20	68	96	60	240	73,26
			27		100	260				78,26			
			36		120	280				83,26			
			46		140	300				88,26			
7	8	24	27	20	80	7,56	20	20	68	96	60	240	73,26
			27		100	260				78,26			
			36		120	280				83,26			
			46		140	300				88,26			
7	8	24	27	20	80	7,56	20	20	68	96	60	240	73,26
			27		100	260				78,26			
			36		120	280				83,26			
			46		140	300				88,26			
7	8	24	27	20	80	7,56	20	20	68	96	60	240	73,26
			27		100	260				78,26			
			36		120	280				83,26			
			46		140	300				88,26			
7	8	24	27	20	80	7,56	20	20	68	96	60	240	73,26
			27		100	260				78,26			
			36		120	280				83,26			
			46		140	300				88,26			
7	8	24	27	20	80	7,56	20	20	68	96	60	240	73,26
			27		100	260				78,26			
			36		120	280				83,26			
			46		140	300				88,26			
7	8	24	27	20	80	7,56	20	20	68	96	60	240	73,26
			27		100	260				78,26			
			36		120	280				83,26			
			46		140	300				88,26			
7	8	24	27	20	80	7,56	20	20	68	96	60	240	73,26
			27		100	260				78,26			
			36		120	280				83,26			
			46		140	300				88,26			
7	8	24	27	20	80	7,56	20	20	68	96	60	240	73,26
			27		100	260				78,26			
			36		120	280				83,26			
			46		140	300				88,26			
7	8	24	27	20	80	7,56	20	20	68	96	60	240	73,26
			27		100	260				78,26			
			36		120	280				83,26			
			46		140	300				88,26			
7	8	24	27	20	80	7,56	20	20	68	96	60	240	73,26
			27		100	260				78,26			
			36		120	280				83,26			
			46		140	300				88,26			