

20 x D

D mm	L mm	L1 mm	Előtolás f acél < 1000 N/mm ² mm/ford	Cikkszám	€
1,6	85	38	0,02	101101 0016	38,75
1,8	85	42	0,03	101101 0018	38,75
2	85	46	0,03	101101 0020	36,75
2,1	90	50	0,03	101101 0021	44,75
2,2	90	52	0,03	101101 0022	44,75
2,3	95	54	0,03	101101 0023	44,75
2,4	95	56	0,04	101101 0024	44,75
2,5	100	58	0,04	101101 0025	42,-
2,6	110	60	0,04	101101 0026	44,75
2,7	115	64	0,04	101101 0027	50,50
2,8	115	66	0,04	101101 0028	50,50
2,9	120	68	0,04	101101 0029	50,50
3	120	70	0,05	101101 0030	48,25
3,1	125	72	0,05	101101 0031	57,-
3,2	125	74	0,05	101101 0032	57,-
3,3	125	76	0,05	101101 0033	57,-
3,4	130	80	0,05	101101 0034	65,50
3,5	130	82	0,05	101101 0035	53,50
3,7	135	86	0,06	101101 0037	57,50
3,8	140	88	0,06	101101 0038	65,-
4	140	92	0,06	101101 0040	62,-
4,1	155	96	0,06	101101 0041	78,50
4,2	155	98	0,06	101101 0042	65,-
4,3	160	100	0,06	101101 0043	73,50

1107

D mm	L mm	L1 mm	Előtolás f acél < 1000 N/mm ² mm/ford	Cikkszám	€
4,5	165	104	0,07	101101 0045	69,50
4,6	165	106	0,07	101101 0046	84,-
4,8	170	112	0,07	101101 0048	84,-
5	175	116	0,08	101101 0050	80,-
5,1	180	118	0,08	101101 0051	84,50
5,2	180	120	0,08	101101 0052	84,50
5,5	185	128	0,08	101101 0055	90,-
5,7	190	132	0,09	101101 0057	119,-
5,8	200	134	0,09	101101 0058	119,-
6	200	138	0,09	101101 0060	102,-
6,3	200	146	0,09	101101 0063	167,-
6,5	225	150	0,10	101101 0065	116,-
6,8	225	158	0,10	101101 0068	138,-
6,9	230	160	0,10	101101 0069	138,-
7	230	162	0,11	101101 0070	132,-
7,5	245	174	0,11	101101 0075	150,-
8	255	184	0,12	101101 0080	170,-
8,1	255	188	0,12	101101 0081	212,-
8,2	260	190	0,12	101101 0082	212,-
8,5	265	196	0,13	101101 0085	195,-
9	275	208	0,14	101101 0090	220,-
10	300	230	0,15	101101 0100	286,-
11	350	254	0,17	101101 0110	368,-
12	350	276	0,18	101101 0120	464,-

1107

