

TABELLA GENERALE PESI TUBAZIONI IN ACCIAIO

Spessori fino al 7,9 mm

Ø Nom. mm	Ø Nom. pollici	Ø Est. mm.	SPESSORI															
			2,3	2,6	2,9	3,2	3,6	4	4,5	4,8	5	5,2	5,6	5,9	6,3	7,1	7,9	
40	1 1/2	48,3	2,63	2,95	3,27	3,59	4											
50	2	60,3	3,31	3,73	4,14	4,54	5,07	5,59										
65	2 1/2	76,1		4,75	5,28	5,8	6,49	7,17	7,92									
80	3	88,9		5,57	6,2	6,81	7,63	8,43	9,33	9,97	10,3	10,75						
100	4	114,3		7,21	8,03	8,83	9,9	11	12,1	12,9	13,5	13,9	15	15,8	16,8			
125	5	139,7			9,86	10,9	12,2	13,5	14,9	16	16,6	17,3	18,5	19,4	20,8	23,3		
150	6	168,3				13,1	14,7	16,3	18,1	19,3	20,1	20,8	22,4	23,6	25,3	28,3	31,3	
200	8	219,1					19,3	21,4	23,7	25,3	24,4	27,2	29,4	31	33,2	37,2	41,3	
250	10	273						26,7	29,7	31,7	33	34,1	36,8	38,8	41,6	46,7	51,8	
300	12	323,8						31,8	35,3	37,6	39,3	40,5	43,8	46,2	49,5	55,6	61,7	
350	14	355,6										43,3	44,5	48,4	50,9	54,5	61,1	67,9
400	16	406,4										49,6	51	55,4	58,3	62,4	70	77,8
450	18	457,2										55,8	58	62,4	65,7	70,3	78,9	87,6
500	20	508										62,1	64,6	69,4	73,1	78	87,8	97,6
550	22	558,8											71,1	76,5	80,5	85,9	96,7	107
600	24	609,6											77,6	83,5	88	93,8	105,6	117
650	26	660,4											84,1	90,5	95,4	102	115,6	127
700	28	711,2											91	98	103	110	124	137
750	30	762											97	105	110	118	133	147
800	32	812,8											104	112	118	125	141	157
850	34	863,6											110	119	125	133	150	167
900	36	914,4											117	126	132	141	159	177
950	38	965,2														149	168	187
1000	40	1016														157	177	197
1050	42	1067														165	186	207
1100	44	1118														173	195	216
1150	46	1168														181	204	226
1200	48	1219															213	236
1250	50	1270															221	246
1300	52	1321															230	256
1350	54	1372																266
1400	56	1422																276
1450	58	1473																286
1500	60	1524																296
1550	62	1575																306
1600	64	1626																
1650	66	1676																
1700	68	1727																
1750	70	1778																
1800	72	1829																
1850	74	1880																
1900	76	1930																
1950	78	1981																
2000	80	2032																
2050	82	2083																
2100	84	2134																
2150	86	2184																
2200	88	2235																
2250	90	2286																
2300	92	2337																
2350	94	2388																
2400	96	2438																
2450	98	2489																
2500	100	2540																

TABELLA GENERALE PESI TUBAZIONI IN ACCIAIO

Spessori fino al 25,4 mm

Ø Nom. mm	Ø Nom. pollici	Ø Est. mm.	SPESSORI														
			8,7	9,5	10,3	11,1	11,9	12,7	14,3	15,9	17,5	19	20,6	22,2	23,8	25,4	
40	1 1/2	48,3															
50	2	60,3															
65	2 1/2	76,1															
80	3	88,9															
100	4	114,3															
125	5	139,7															
150	6	168,3															
200	8	219,1	45,3														
250	10	273	56,9	61,2	66,8	71,8	76,7	81,6									
300	12	323,8	67,8	73,7	79,7	85,7	93,1	97,6									
350	14	355,6	74,7	81,2	87,8	94,4	101	107,5									
400	16	406,4	85,4	93,1	100,7	108,3	115,9	123,5									
450	18	457,2	96,3	105	113,7	122,3	130	139,4									
500	20	508	107,3	116,9	126,6	136,2	145,8	155,3	174,3								
550	22	558,8	118	129	139	150	161	171	192	213							
600	24	609,6	129	141	152	164	176	187	210	233	255						
650	26	660,4	140	153	165	178	190	203	228	253	278						
700	28	711,2	151	165	178	192	205	219	246	272	299						
750	30	762	162	177	191	206	220	235	263	292	321	349	377	406	433	461	
800	32	812,8	173	188	204	220	235	251	281	312	343	373	403	433	463	491	
850	34	863,6	184	200	217	234	250	266	299	332	365	396	428	461	493	525	
900	36	914,4	195	212	230	248	265	282	317	352	387	420	454	489	523	557	
950	38	965,2	205	224	243	262	280	298	335	372	409	444	480	517	553	589	
1000	40	1016	216	236	256	275	295	314	353	392	431	468	506	544	583	621	
1050	42	1067	227	248	269	289	310	330	371	412	453	491	532	572	613	653	
1100	44	1118	238	260	281	303	325	346	389	432	475	515	558	600	643	685	
1150	46	1168	249	272	294	317	340	362	407	452	497	539	584	628	673	717	
1200	48	1219	260	284	307	331	355	378	425	472	519	563	610	656	703	748	
1250	50	1270	271	296	320	345	370	394	443	492	541	587	636	684	732	781	
1300	52	1321	282	308	333	359	385	410	461	512	563	610	662	712	762	812	
1350	54	1372	293	320	346	373	400	426	479	532	585	634	688	740	792	844	
1400	56	1422	304	332	359	387	415	442	497	552	607	658	713	768	822	876	
1450	58	1473	315	344	372	401	430	458	515	572	629	682	739	795	852	908	
1500	60	1524	326	356	385	415	444	474	533	592	651	706	765	823	881	940	
1550	62	1575	337	368	398	429	459	490	551	612	673	730	790	851	911	972	
1600	64	1626	348	379	411	443	474	506	569	632	699	753	816	879	941	1004	
1650	66	1676			424	457	489	521	587	652	716	777	842	906	971	1036	
1700	68	1727			436	471	504	537	605	672	738	801	868	934	1001	1067	
1750	70	1778			449	485	519	553	622	691	760	825	894	962	1031	1099	
1800	72	1829			462	498	534	569	640	711	782	849	920	990	1061	1131	
1850	74	1880			475	512	549	585	658	731	804	872	945	1018	1090	1162	
1900	76	1930					563	601	676	751	826	896	971	1046	1120	1194	
1950	78	1981					578	617	694	771	848	920	997	1074	1150	1226	
2000	80	2032						633	712	791	870	944	1023	1101	1180	1258	
2050	82	2083						649	730	811	892	968	1048	1129	1209	1290	
2100	84	2134							748	831	914	992	1074	1157	1239	1322	
2150	86	2184							766	851	936	1015	1100	1185	1269	1353	
2200	88	2235							784	871	958	1039	1126	1213	1299	1385	
2250	90	2286							802	891	980	1063	1152	1240	1329	1417	
2300	92	2337							820	911	1002	1087	1178	1268	1359	1449	
2350	94	2388							838	931	1024	1111	1203	1296	1388	1481	
2400	96	2438							856	951	1046	1135	1229	1324	1418	1513	
2450	98	2489								971	1068	1158	1255	1352	1448	1545	
2500	100	2540								991	1089	1182	1281	1380	1478	1576	