De Diámetro Recomendado de Embutido a Ancho Plano

Tabla de conversión

DRE		FW		DRE		FW		DRE		FW		DRE		FW		DRE		FW	
mm	pulga- das		pulga- das		pulga- das		pulga- das		pulga- das		pulga- das		pulga- das		pulga- das		pulga- das		pulga- das
34	1.34	51	2.01	69	2.72	103	4.06	104	4.09	155	6.10	139	5.47	207	8.15	174	6.85	260	10.24
35	1.38	52	2.05	70	2.76	104	4.09	105	4.13	157	6.18	140	5.51	209	8.23	175	6.89	261	10.27
36	1.42	54	2.13	71	2.80	106	4.17	106	4.17	158	6.22	141	5.55	210	8.27	176	6.93	263	10.35
37	1. 4 6	55	2.17	72	2.83	107	4.21	107	4.21	160	6.30	142	5.59	212	8.35	177	6.97	264	10.39
38	1.50	57	2.24	73	2.87	109	4.29	108	4.25	161	6.34	143	5.63	213	8.39	178	7.01	265	10.43
39	1.54	58	2.28	74	2.91	110	4.33	109	4.29	163	6.42	144	5.67	215	8.46	179	7.05	267	10.51
40	1.57	60	2.36	75	2.95	112	4.41	110	4.33	164	6.46	145	5.71	216	8.50	180	7.09	268	10.57
41	1.61	61	2.40	76	2.99	113	4.45	111	4.37	166	6.54	146	5.75	218	8.58	181	7.13	270	10.63
42	1.65	63	2.48	77	3.03	115	4.53	112	4.41	167	6.57	147	5.79	219	8.62	182	7.17	271	10.69
43	1.69	64	2.52	78	3.07	116	4.57	113	4.45	169	6.65	148	5.83	221	8.70	183	7.20	273	10.75
44	1.73	66	2.60	79	3.11	118	4.65	114	4.49	171	6.73	149	5.87	222	8.74	184	7.24	274	10.80
45	1.77	67	2.64	80	3.15	119	4.68	115	4.53	172	6.77	150	5.91	224	8.82	185	7.28	276	10.86
46	1.81	69	2.72	81	3.19	121	4.76	116	4.57	173	6.81	151	5.94	225	8.86	186	7.32	27	10.92
47	1.85	70	2.76	82	3.23	122	4.80	117	4.61	175	6.89	152	5.98	227	8.94	187	7.36	279	10.98
48	1.89	72	2.83	83	3.27	124	4.88	118	4.65	176	6.93	153	6.02	228	8.98	188	7.40	280	11.04
49	1.93	73	2.87	84	3.31	125	4.92	119	4.69	177	6.97	154	6.06	230	9.06	189	7.44	282	11.10
50	1.97	75	2.95	85	3.35	127	5.00	120	4.72	179	7.05	155	6.10	231	9.09	190	7.48	283	11.16
51	2.01	76	2.99	86	3.39	128	5.04	121	4.76	180	7.09	156	6.14	233	9.17	191	7.52	285	11.22
52	2.05	78	3.07	87	3.43	130	5.12	122	4.80	182	7.16	157	6.18	23	9.21	192	7.56	286	11.27
53	2.09	79	3.11	88	3.46	131	5.16	123	4.84	183	7.20	158	6.22	236	9.29	193	7.60	288	11.33
54	2.13	81	3.19	89	3.50	133	5.24	124	4.88	185	7.28	159	6.26	237	9.33	194	7.64	289	11.39
55	2.17	82	3.23	90	3.54	134	5.28	125	4.92	186	7.32	160	6.30	239	9.41	195	7.68	291	11.45
56	2.20	84	3.31	91	3.58	136	5.35	126	4.96	188	7.40	161	6.34	240	9.45	196	7.72	292	11.51
57	2.24	85	3.35	92	3.62	137	5.39	127	5.00	189	7.44	162	6.38	242	9.53	197	7.76	294	11.57
58	2.28	87	3.43	93	3.66	139	5.47	128	5.04	192	7.48	163	6.42	243	9.57	198	7.80	295	11.63
59	2.32	88	3.46	94	3.70	140	5.51	129	5.08	193	7.60	164	6.46	245	9.65	199	7.83	297	11.69
60	2.36	89	3.50	95	3.74	142	5.59	130	5.12		7.64		6.50	246			7.87		11.74
61	2.40	91	3.58	96 	3.78	143	5.63	131	5.16	195	7.68	166	6.54	248	9.76	201	7.91		11.80
62	2.44	92	3.62	97	3.82	145	5.71	132	5.20	197	7.76	167	6.57	249	9.80	202	7.95	301	11.86
63	2.48	94	3.70	98	3.86	146	5.75	133	5.24	198	7.79	168	6.61	251	9.88	203	7.99	303	11.92
64	2.52	95	3.74	99	3.90	148	5.83	134	5.28	200	7.87	169	6.65	252	9.92	204	8.03		11.98
65	2.56	97	3.82	100	3.94	149	5.47	135	5.31	201	7.91	170	6.69	254	10.00	205	8.07	306	12.04
66	2.60	98	3.96	101	3.96	151	5.94	136	5.35	203	7.99	171	6.73		10.04				
67	2.64	100	3.94	102	4.02	152	5.98	137		204	8.03	172	6.77	257	10.12				
68	2.68	101	3.98	103	4.06	154	6.06	138	5.43	206	8.11	173	6.81	258	10.16				

La fórmula de conversión de DER a ancho en plano es: ancho en plano = DER \times 0.95 \times 3.14/2 La fórmula de conversión de ancho en plano a DER es: DER = ancho en plano / 0.95/3.14 \times 2