



Equivalencias

Multiusos	Posibilidades de uso				L1	D1	D2	t	Código
	Hex/bi-hex	Hex.	Torx ext.	Cuadrado					
mm	mm	pulg.	TX	mm	mm	mm	mm	mm	
10	10	3/8"	E12	8	36	15.5	23	9	90712 134 10
11	11	7/16"	E14	9	36	16.7	23	10	90712 134 11
12	12	15/32"	E16	10	36	18.0	23	11	90712 134 12
13	13	1/2"	-	-	36	19.2	23	11	90712 134 13
14	14	9/16"	E18	-	36	20.5	23	13	90712 134 14
15	15	19/32"	-	12	36	21.7	23	13	90712 134 15
16	16	5/8"	E20	13	36	23.0	23	13	90712 134 16
17	17	-	-	14	36	24.2	23.2	13	90712 134 17
18	18	-	E22	-	36	25.5	23.5	14	90712 134 18
19	19	3/4"	E24	-	36	26.7	24.7	14	90712 134 19
20	20	25/32"	-	16	36	28.0	25.5	14	90712 134 20
21	21	13/16"	E26	17	38	29.2	26.0	14	90712 134 21
22	22	7/8"	E28	18	38	30.5	26.5	16	90712 134 22
24	24	15/16"	E30	19	38	33.0	29.0	18	90712 134 24
26	26	-	E32	21	38	35.5	31.5	18	90712 134 26
27	27	1 1/16"	E34	22	44	36.7	32.2	20	90712 134 27
28	28	1 1/8"	E36	23	44	38.0	33.5	20	90712 134 28
30	30	1 3/16	E38	24	44	40.5	36.0	22	90712 134 30
32	32	1 1/4"	E40	26	44	43.0	38.1	24	90712 134 32