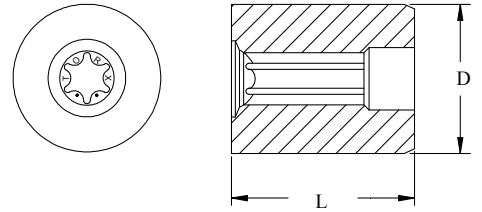


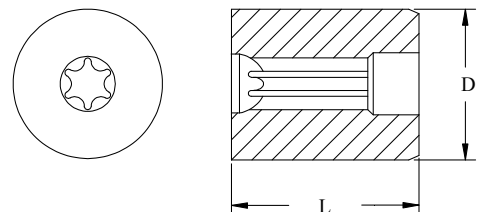
**Flange Style**

Part Number	Drive Size	A inch/mm	B inch/mm	D inch/mm	L inch/mm
4TXE-200	E4	.146/3.71	.103/2.62	0.500/12.70	0.500/12.70
5TXE-200	E5	.181/4.60	.127/3.23	0.625/15.88	0.500/12.70
6TXE-200	E6	.219/5.56	.151/3.84	0.625/15.88	0.500/12.70
7TXE-200	E7	.237/6.02	.166/4.22	0.750/19.05	0.750/19.05
8TXE-200	E8	.288/7.32	.201/5.11	0.750/19.05	0.750/19.05
10TXE-200	E10	.363/9.22	.260/6.60	1.000/25.40	1.000/25.40
12TXE-200	E12	.432/10.97	.304/7.72	1.000/25.40	1.000/25.40
14TXE-200	E14	.500/12.70	.355/9.02	1.250/31.75	1.000/25.40
16TXE-200	E16	.572/14.53	.405/10.29	1.250/31.75	1.000/25.40
18TXE-200	E18	.645/16.38	.460/11.68	1.250/31.75	1.000/25.40
20TXE-200	E20	.715/18.16	.512/13.00	1.500/38.10	1.500/38.10
24TXE-200	E24	.860/21.84	.612/15.54	1.500/38.10	1.500/38.10



**Torxstem**

Part Number	Drive Size	A inch/mm	B inch/mm	D inch/mm	L inch/mm
4TXE-230	E4	.146/3.71	.103/2.62	Specify	Specify
4TXE-231	E4	.146/3.71	.103/2.62	Specify	Specify
4TXE-232	E4	.146/3.71	.103/2.62	Specify	Specify
5TXE-230	E5	.181/4.60	.127/3.23	Specify	Specify
5TXE-231	E5	.181/4.60	.127/3.23	Specify	Specify
7TXE-230	E7	.237/6.02	.166/4.22	Specify	Specify
7TXE-231	E7	.237/6.02	.166/4.22	Specify	Specify
8TXE-230	E8	.288/7.32	.201/5.11	Specify	Specify
8TXE-231	E8	.288/7.32	.201/5.11	Specify	Specify
8TXE-232	E8	.288/7.32	.201/5.11	Specify	Specify
10TXE-230	E10	.363/9.22	.260/6.60	Specify	Specify
12TXE-230	E12	.432/10.97	.304/7.72	Specify	Specify
12TXE-231	E12	.432/10.97	.304/7.72	Specify	Specify
12TXE-232	E12	.432/10.97	.304/7.72	Specify	Specify
14TXE-230	E14	.500/12.70	.355/9.02	Specify	Specify
14TXE-231	E14	.500/12.70	.355/9.02	Specify	Specify
16TXE-230	E16	.572/14.53	.405/10.29	Specify	Specify
18TXE-230	E18	.645/16.38	.460/11.68	Specify	Specify
20TXE-230	E20	.715/18.16	.512/13.00	Specify	Specify
20TXE-231	E20	.715/18.16	.512/13.00	Specify	Specify



1. Material: Carbide 25%
2. Special carbide grades available upon request.