



## Tool Model: .5 Edge

### Pressure/Torque Conversion Chart

PRESSURE IN: PSI	ft-lbs	NM
1500	121	164
1600	129	175
1700	137	186
1800	145	197
1900	154	208
2000	162	220
2100	171	231
2200	179	243
2300	188	254
2400	196	266
2500	204	277
2600	212	287
2700	221	299
2800	229	310
2900	238	322
3000	246	334
3100	255	345
3200	263	357
3300	272	368
3400	280	380
3500	289	391
3600	297	403
3700	306	414
3800	314	426
3900	323	437
4000	331	449
4100	340	460
4200	348	472
4300	357	483
4400	365	495
4500	374	506
4600	382	518
4700	390	529
4800	398	540
4900	407	551
5000	415	563
5100	424	574
5200	432	586
5300	441	597
5400	449	609
5500	458	620
5600	466	632
5700	475	643

PRESSURE IN: PSI	ft-lbs	NM
5800	483	655
5900	492	666
6000	500	678
6100	509	690
6200	518	702
6300	527	714
6400	535	725
6500	544	737
6600	552	748
6700	561	760
6800	569	771
6900	578	783
7000	586	794
7100	595	806
7200	603	818
7300	612	829
7400	620	841
7500	629	852
7600	637	864
7700	646	875
7800	654	887
7900	663	899
8000	672	911
8100	681	923
8200	689	934
8300	698	946
8400	706	957
8500	715	969
8600	723	980
8700	732	992
8800	740	1003
8900	749	1015
9000	757	1026
9100	766	1038
9200	774	1049
9300	782	1060
9400	790	1071
9500	798	1082
9600	806	1093
9700	815	1104
9800	823	1116
9900	831	1127
10000	839	1138

Set the pressure on the pump that corresponds to the torque value.

Always ensure that gauge calibration certificate is current.