



## Tool Model: LC 8 w/ Hex Link

### Pressure/Torque Conversion Chart

PRESSURE IN: PSI	ft-lbs	NM
1500	1350	1830
1600	1440	1952
1700	1530	2074
1800	1620	2196
1900	1710	2318
2000	1800	2440
2100	1890	2562
2200	1980	2684
2300	2070	2807
2400	2160	2929
2500	2250	3051
2600	2340	3173
2700	2430	3295
2800	2520	3417
2900	2610	3539
3000	2700	3661
3100	2790	3783
3200	2880	3905
3300	2970	4027
3400	3060	4149
3500	3150	4271
3600	3240	4393
3700	3330	4515
3800	3420	4637
3900	3510	4759
4000	3600	4881
4100	3690	5003
4200	3780	5125
4300	3870	5247
4400	3960	5369
4500	4050	5491
4600	4140	5613
4700	4230	5735
4800	4320	5857
4900	4410	5979
5000	4500	6101
5100	4590	6223
5200	4680	6345
5300	4770	6467
5400	4860	6589
5500	4950	6711
5600	5040	6833
5700	5130	6955

PRESSURE IN: PSI	ft-lbs	NM
5800	5220	7077
5900	5310	7199
6000	5400	7321
6100	5490	7443
6200	5580	7565
6300	5670	7687
6400	5760	7809
6500	5850	7931
6600	5940	8053
6700	6030	8175
6800	6120	8297
6900	6210	8420
7000	6300	8542
7100	6390	8664
7200	6480	8786
7300	6570	8908
7400	6660	9030
7500	6750	9152
7600	6840	9274
7700	6930	9396
7800	7020	9518
7900	7110	9640
8000	7200	9762
8100	7290	9884
8200	7380	10006
8300	7470	10128
8400	7560	10250
8500	7650	10372
8600	7740	10494
8700	7830	10616
8800	7920	10738
8900	8010	10860
9000	8100	10982
9100	8190	11104
9200	8280	11226
9300	8370	11348
9400	8460	11470
9500	8550	11592
9600	8640	11714
9700	8730	11836
9800	8820	11958
9900	8910	12080
10000	9000	12202

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

Always ensure that gauge calibration certificate is current.