



## Tool Model: ULC 7

### Pressure/Torque Conversion Chart

PRESSURE IN: PSI	ft-lbs	NM
1500	1150	1559
1600	1225	1661
1700	1303	1766
1800	1380	1871
1900	1458	1976
2000	1535	2081
2100	1610	2183
2200	1685	2285
2300	1763	2390
2400	1840	2495
2500	1918	2600
2600	1995	2705
2700	2070	2807
2800	2145	2908
2900	2223	3013
3000	2300	3118
3100	2375	3220
3200	2450	3322
3300	2528	3427
3400	2605	3532
3500	2683	3637
3600	2760	3742
3700	2835	3844
3800	2910	3945
3900	2988	4050
4000	3065	4156
4100	3143	4261
4200	3220	4366
4300	3295	4467
4400	3370	4569
4500	3448	4674
4600	3525	4779
4700	3603	4884
4800	3680	4989
4900	3755	5091
5000	3830	5193
5100	3908	5298
5200	3985	5403
5300	4063	5508
5400	4140	5613
5500	4215	5715
5600	4290	5816
5700	4368	5921

PRESSURE IN: PSI	ft-lbs	NM
5800	4445	6027
5900	4520	6128
6000	4595	6230
6100	4673	6335
6200	4750	6440
6300	4828	6545
6400	4905	6650
6500	4983	6755
6600	5060	6860
6700	5135	6962
6800	5210	7064
6900	5288	7169
7000	5365	7274
7100	5440	7376
7200	5515	7477
7300	5593	7582
7400	5670	7687
7500	5748	7792
7600	5825	7898
7700	5900	7999
7800	5975	8101
7900	6053	8206
8000	6130	8311
8100	6208	8416
8200	6285	8521
8300	6360	8623
8400	6435	8725
8500	6513	8830
8600	6590	8935
8700	6668	9040
8800	6745	9145
8900	6820	9247
9000	6895	9348
9100	6973	9453
9200	7050	9558
9300	7128	9663
9400	7205	9769
9500	7280	9870
9600	7355	9972
9700	7433	10077
9800	7510	10182
9900	7588	10287
10000	7665	10392

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

Always ensure that gauge calibration certificate is current.