



Tool Model: ULC 14

Pressure/Torque Conversion Chart

PRESSURE IN: PSI	ft-lbs	NM
1500	1687	2287
1600	1800	2440
1700	1913	2593
1800	2025	2745
1900	2138	2898
2000	2250	3051
2100	2363	3203
2200	2475	3356
2300	2588	3508
2400	2700	3661
2500	2813	3813
2600	2925	3966
2700	3038	4118
2800	3150	4271
2900	3263	4423
3000	3375	4576
3100	3488	4728
3200	3600	4881
3300	3218	4362
3400	2835	3844
3500	3443	4667
3600	4050	5491
3700	4163	5644
3800	4275	5796
3900	4388	5949
4000	4500	6101
4100	4613	6254
4200	4725	6406
4300	4838	6559
4400	4950	6711
4500	5063	6864
4600	5175	7016
4700	5288	7169
4800	5400	7321
4900	5513	7474
5000	5625	7626
5100	5738	7779
5200	5850	7931
5300	5963	8084
5400	6075	8236
5500	6188	8389
5600	6300	8542
5700	6413	8694

PRESSURE IN: PSI	ft-lbs	NM
5800	6525	8847
5900	6638	8999
6000	6750	9152
6100	6863	9304
6200	6975	9457
6300	7088	9609
6400	7200	9762
6500	7313	9914
6600	7425	10067
6700	7538	10219
6800	7650	10372
6900	7763	10524
7000	7875	10677
7100	7988	10829
7200	8100	10982
7300	8213	11135
7400	8325	11287
7500	8438	11440
7600	8550	11592
7700	8663	11745
7800	8775	11897
7900	8888	12050
8000	9000	12202
8100	9113	12355
8200	9225	12507
8300	9338	12660
8400	9450	12812
8500	9563	12965
8600	9675	13117
8700	9788	13270
8800	9900	13422
8900	10013	13575
9000	10125	13727
9100	10238	13880
9200	10350	14033
9300	10463	14185
9400	10575	14338
9500	10688	14490
9600	10800	14643
9700	10913	14795
9800	11025	14948
9900	11138	15100
10000	11250	15253

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

Always ensure that gauge calibration certificate is current.