



## Tool Model: 10 XL

### Pressure/Torque Conversion Chart

PRESSURE IN: PSI	ft-lbs	NM
1500	1623	2200
1600	173	235
1700	1059	1436
1800	1945	2637
1900	2053	2783
2000	2160	2929
2100	2270	3078
2200	2380	3227
2300	2488	3373
2400	2595	3518
2500	2703	3664
2600	2810	3810
2700	2918	3956
2800	3025	4101
2900	3133	4247
3000	3240	4393
3100	3350	4542
3200	3460	4691
3300	3568	4837
3400	3675	4983
3500	3783	5128
3600	3890	5274
3700	3998	5420
3800	4105	5566
3900	4213	5711
4000	4320	5857
4100	4430	6006
4200	4540	6155
4300	4648	6301
4400	4755	6447
4500	4863	6593
4600	4970	6738
4700	5078	6884
4800	5185	7030
4900	5293	7176
5000	5400	7321
5100	5510	7470
5200	5620	7620
5300	5728	7765
5400	5835	7911
5500	5943	8057
5600	6050	8203
5700	6158	8348

PRESSURE IN: PSI	ft-lbs	NM
5800	6265	8494
5900	6373	8640
6000	6480	8786
6100	6590	8935
6200	6700	9084
6300	6808	9230
6400	6915	9375
6500	7023	9521
6600	7130	9667
6700	7238	9813
6800	7345	9958
6900	7453	10104
7000	7560	10250
7100	7670	10399
7200	7780	10548
7300	7888	10694
7400	7995	10840
7500	8103	10985
7600	8210	11131
7700	8318	11277
7800	8425	11423
7900	8533	11568
8000	8640	11714
8100	8750	11863
8200	8860	12012
8300	8968	12158
8400	9075	12304
8500	9183	12450
8600	9290	12595
8700	9398	12741
8800	9505	12887
8900	9613	13033
9000	9720	13178
9100	9830	13328
9200	9940	13477
9300	10048	13622
9400	10155	13768
9500	10263	13914
9600	10370	14060
9700	10478	14205
9800	10585	14351
9900	10693	14497
10000	10800	14643

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

Always ensure that gauge calibration certificate is current.