

BIG DAWG™ マイクロメーター ラチェットヘッド

トルクレンチ

- ・トルク容量20~100%での読み取り誤差は、右回り3%・左回り6%となります。
- ・希望トルクに達した時、カチッという音が聞こえます。
- ・約30,000回の測定が可能。
- ・プラスチック製保護ケース付き。
- ・耐久性 (従来比39%アップ) にも優れ、狭い作業場所にもアクセスが可能なBIG DAWG RATCHET HAEDを採用。
- ・読みやすい刻印目盛り。
- ・精密なスプリングは、丈夫で長持ちします。
- ・スリップ防止のヌーリンググリップ。



<6014NMF>

<ニュートンメートル トルク レンチ>

製品番号	差込角	トルク		全長
		レンジ(目盛単位)	レンジ(目盛単位)	
6006NMF	3/8" (9.5mm)	10-80 Nm (0.5)	6.4-51.3 ft/lb. (0.11)	391mm
6016NMF	1/2" (12.7mm)	40-200 Nm (0.5)	25.6-128.2 ft/lb. (0.56)	546mm
6014NMF	1/2" (12.7mm)	70-350 Nm (0.5)	44.9-224.4 ft/lb. (1.36)	683mm

<インチポンド トルク レンチ>

製品番号	差込角	トルク		全長
		レンジ(目盛単位)	レンジ(目盛単位)	
6060F	1/4" (6.35mm)	10-50 in/lb. (1)		241mm
6062F	1/4" (6.35mm)	40-200 in/lb. (1)	5.7-23.7 Nm (0.11)	302mm
6064F	3/8" (9.5mm)	40-200 in/lb. (1)	5.7-23.7 Nm (0.11)	302mm
6066F	3/8" (9.5mm)	100-1000 in/lb. (5)	17.3-119 Nm (0.56)	394mm
6068F	1/2" (12.7mm)	300-1800 in/lb. (5)	39.6-209 Nm (0.56)	546mm
6072F	1/2" (12.7mm)	600-3000 in/lb. (5)	73.5-345 Nm (0.56)	683mm

<フットポンド トルク レンチ>

製品番号	差込角	トルク		全長
		レンジ(目盛単位)	レンジ(目盛単位)	
6006F	3/8" (9.5mm)	10-80 ft/lb. (0.5)	21-116 Nm (0.68)	391mm
6012F	3/8" (9.5mm)	20-100 ft/lb. (0.5)	34-142 Nm (0.68)	435mm
6008F	1/2" (12.7mm)	10-80 ft/lb. (0.5)	21-116 Nm (0.68)	394mm
6016F	1/2" (12.7mm)	30-150 ft/lb. (1)	47-210 Nm (1.36)	546mm
6014F	1/2" (12.7mm)	50-250 ft/lb. (1)	75-345 Nm (1.36)	683mm
6018AB	3/4" (19.0mm)	60-300 ft/lb. (2)	102-428 Nm (1.7)	830mm
6020AB	3/4" (19.0mm)	90-600 ft/lb. (2)	142-834 Nm (1.7)	1,054mm
6022B	1" (25.4mm)	140-700 ft/lb. (2)	210-970 Nm (1.7)	1,219mm

ダイヤル トルク レンチ

<ニュートンメートル ダイヤル トルク レンチ>

製品番号	差込角	トルク		全長
		レンジ(目盛単位)	レンジ(目盛単位)	
6169NMF	1/4" (6.35mm)	0-10 Nm (0.2)	0-90 in/lb. (1)	254mm
6177NMF	3/8" (9.5mm)	0-30 Nm (0.5)	0-250 in/lb. (5)	254mm
6113NMF	3/8" (9.5mm)	0-70 Nm (2)	0-50 ft/lb. (1)	378mm
6121NMF	1/2" (12.7mm)	0-250 Nm (5)	0-175 ft/lb. (5)	546mm
6126NMF	1/2" (12.7mm)	0-350 Nm (10)	0-250 ft/lb. (5)	619mm

※6126NMFは、ラチェットヘッド式です。



<6169NMF>

<インチポンド ダイヤル トルク レンチ>

製品番号	差込角	トルク		全長
		レンジ(目盛単位)	レンジ(目盛単位)	
6168F	1/4" (6.35mm)	0-30 in/lb. (0.5)	0-4 Nm (0.1)	254mm
6169F	1/4" (6.35mm)	0-75 in/lb. (1)	0-10 Nm (0.2)	254mm
6177F	3/8" (9.5mm)	0-250 in/lb. (5)	0-30 Nm (0.5)	254mm
6181F	3/8" (9.5mm)	0-600 in/lb. (10)	0-70 Nm (2)	378mm



<6169F>

<フットポンド ダイヤル トルク レンチ>

製品番号	差込角	トルク		全長
		レンジ(目盛単位)	レンジ(目盛単位)	
6113F	3/8" (9.5mm)	0-50 ft/lb. (1)	0-70 Nm (2)	378mm
6121F	1/2" (12.7mm)	0-175 ft/lb. (5)	0-240 Nm (5)	546mm
6125F	1/2" (12.7mm)	0-250 ft/lb. (5)	0-340 Nm (10)	546mm
6126-2F	1/2" (12.7mm)	0-250 ft/lb. (5)	0-340 Nm (10)	619mm
6134F	3/4" (19.0mm)	0-350 ft/lb. (10)		708mm
6133F	3/4" (19.0mm)	0-600 ft/lb. (10)	0-820 Nm (10)	1,181mm
6141F	1" (25.4mm)	0-1000 ft/lb. (20)	0-1400 Nm (25)	1,886mm

※6126-2Fは、ラチェットヘッド式です。

※6133Fの全長は、エクステンションハンドル1本を含む長さです。

※6141Fの全長は、エクステンションハンドル5本を含む長さです。

※6141Fは、赤い金属製の専用ボックスになります。

※6141Fは、音と光でトルク値を知らせます。



<6113F>