

LLAVE DINAMOMÉTRICA



		Par de apri Nm	ete Lbf.in	Escalado mm	Longitud mm		Diam.mm cricket	Código	Ĥ
1/	'4"	4-20	40-180	1	220	400	29	90714 71 20	1



	Par de apr Nm	iete Lbf.in	Escalado mm	Longitud mm	Peso g	Diam.mm cricket	Código	台
	20-100	15-80	1	350	700	38	90714 71 22	
1/2″	40-200	30-150	2	455	1000	42	90714 71 23	1
	60-300	45-220	5	570	1400	43	90714 71 24	

Herramienta de precisión con exactitud de ±3% del valor ajustado.

Ajuste fácil y preciso.

Escala en Nm y también en Lbf.Ft.

Con cabeza cricket (72 dientes) para trabajos en lugares de difícil acceso.

Percepción acústica al llegar al tope señalado para no forzar los tornillos.

Con certificado de calibración.

GONIÓMETRO



D.mm	Par de apriete	Peso g	Código	台
75"	0 - 360°	270	90713 71 12	1

Para el apriete de tornillos en función del ángulo de giro.

Cavidad de transmisión ☐ de 1/2" espiga de ■ 1/2".

Aguja móvil y ajustable de "0" desde cualquier posición.

Adecuado para cualquier llave dinamométrica con espiga de transmisión de 1/2".