

610L/5
Llave dinamométrica de resorte con palanca en L, con 5 valores predeterminados, para aprietes a la derecha, precisión de apriete $\pm 4\%$

UNI EN ISO 6789

La llave dinamométrica Beta 610L/5 con palanca en L está especialmente diseñada para especialistas en neumáticos y permite el apriete a derechas con 5 pares de apriete preestablecidos: 90 - 100 - 110 - 120 - 130 Nm. Cubre el apriete de la mayoría de las llantas de coche del mercado.

Características:

- Valores de par seleccionables: 90 - 100 - 110 - 120 - 130 Nm
- Precisión de apriete $\pm 4\%$.
- Selección del par muy rápida
- Accionamiento cuadrado 1/2"



	art.	Nm		L mm	L1 mm	 g	
006100125	610L/5	90÷130	1/2	470	80	1350	10