



LLAVE TORQUE 2SDR 6NM M1/4" 1-6 NM

Código: 538.1405

Marca: S.RICHMONT

Descripción

Ajuste de torque en tambor micrométrico con traba de seguridad. Exactitud +/- 4 %; Se debe usar para aplicar la ultima carga de torque, no utilice para atornillar en los espárragos, tampoco para soltar, de hacerlo sólo desgastará prematuramente los engranajes y soportes de la chicharra perdiendo la calibración. De preferencia use dados de impacto. El certificado de calibración debe estar a lo menos con fecha de año de uso.

Mantenga en su caja de almacenamiento, siempre limpia.

* Imágenes referenciales

Especificaciones Técnicas

COLOR	: Plateado
MARCA	: S.RICHMONT
MODELO	: 2SDR 6NM
LARGO TOTAL	: 258 MM
TIPO	: Herramienta
ESCALA DE TORQUE	: 1 - 6 NM
DIAMETRO MANDO DE SALIDA	: 1/4 "
PESO	: 0.46 KG
TIPO DE GRADUACION	: 0.1 NM
MATERIAL	: Acero
PRECISION	: +/-4%



CÓDIGO: 538.1405

- Página 1 / 1 -

** Multimedia referenciales, algunas características pueden variar sin previo aviso, venta sujet a stock disponible