



MULTIPLICADOR TORQUE 3500 NM

Código: 546.5330

Marca: ELORA

Descripción

El multiplicador de torque es un equipo pesado, utilizado para aumentar el torque producido por una llave de torque. La escala de la llave dinamométrica brinda una lectura precisa, que se multiplica por la proporción del engranaje del multiplicador de acuerdo al torque alcanzado. Se puede emplear con torquímetros de medida inglesa o métrica. La barra de reacción del multiplicador, evita que la caja de engranajes se mueva al aplicar torque. El tren de engranajes que se encuentra al interior del multiplicador, genera una pérdida de fricción al natural, tratándose de requisitos normales, podrá usarse un factor de pérdida de un 5 %.

* Imágenes referenciales

Especificaciones Técnicas

MARCA	: ELORA
MODELO	: 2601-3
PESO	: 10,5 KG
TORQUE MAXIMO	: 3500 NM
LARGO TOTAL	: 200 MM
DIAMETRO MANDO DE SALIDA	: 1 "
DIAMETRO MANDO DE ENTRADA	: 3/4 "
MATERIAL	: Acero de Aleación Especial, Cromado.
RADIO	: 13 : 1



CÓDIGO: 546.5330

- Página 1 / 1 -

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