

MODULO TORQUE MANDO 1.1/2 11520FTLB

Código: 932.1600

Marca: HYTORC

Descripción

Llave de torque hidráulica mando de 1.1/2", modelo HY-10MXT, marca HYTORC.

Brazo de reacción estándar, opcionalmente puede instalar brazos largos hasta 21"; torre giratoria radial 360°, circular 150°; se entrega con caja de transporte, manilla de seguridad y certificado de calibración.



* Imágenes referenciales

Especificaciones Técnicas

MARCA	: HYTORC
MODELO	: HY-10MXT
LARGO TOTAL	: 365.3 MM
ALTO TOTAL	: 223.5 MM
TORQUE MAXIMO	: 11.519 LB/FT
LARGO	: 241.6 MM
TORQUE MINIMO	: 1.728 LB/FT
MANDO CUADRADO	: 1.1/2 "
DISTANCIA CENTRAL	: 49.8 MM
ANCHO CUERPO EJE MANDO	: 142.8 MM
ANCHO CUERPO	: 100.3 MM
PESO	: 14.7 KG

HYTORC[®]

CÓDIGO: 932.1600

- Página 1 / 2 -

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



MODULO TORQUE MANDO 1.1/2 11520FTLB

Código: 932.1600

Marca: HYTORC

** Imágenes referenciales*

Especificaciones Técnicas

HYTORC[®]

CÓDIGO: 932.1600

- Página 2 / 2 -

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