



TREV-ON

SOLUCION INDUSTRIAL

LLAVES HEXAGONALES Y CUADRANTES

La serie de llaves de torque hidráulicas livianas de Hydratight ha sido diseñada para apretar y aflojar tuercas y pernos para aplicaciones profesionales en los mercados de petróleo y gas, energía eléctrica e industrial.

Seguro

- Diseño innovador que encierra completamente todas las partes móviles y minimiza los puntos de pellizco

Rápido

- 30–35 ° de carrera de operación proporciona productividad adicional al mismo tiempo que evita el “bloqueo de herramienta activado” que es común con algunos diseños de llave dinamométrica

Versátil

- Diseño de cabezal intercambiable
- Combinación de cabezal / unidad de potencia para un uso flexible con impacto estándar zócalos de calidad
- Combinación de cabeza de potencia / cabeza hexagonal para soluciones de altura limitada en línea
- Amplia gama de tamaños de hexágonos disponibles para todas las aplicaciones
- Movimiento de 360 ° del brazo de reacción con bloqueo de dial simple para un cambio rápido
- Para uso superior y submarino
- Compacto
- Diseñado para proporcionar relaciones óptimas de resistencia al peso y de torsión a peso
- Radio de punta mínimo para un ajuste de la herramienta sin problemas

Durable y Confiable

- Solo tres piezas móviles para un mantenimiento reducido
- Probado para rendir incluso en los ambientes más duros

Llaves Hexagonales

Desde 1 1/16" (27 mm) a 5 3/8" (137 mm)
Hexagonales de bajo perfil. El peso ronda desde 1kg hasta 15kg la de 5 3/8" siendo las llaves mas livianas y resistentes del mercado.



Cuadrantes o llaves de Dado

Cuadrante desde 3/4 (19 mm) hasta 2" (51 mm)
para la utilización de dados desde 1 1/16" hasta 5 3/8". El peso ronda desde 1.5kg hasta 17kg. como máximo.



*Los pesos no incluyen la cabeza de poder