

TECLE CON RATCHET 6.00 TON 1.5M FUERZA 320N 2 CADENAS

SKU: 26500

MODELO: THSLB6001

ESPECIFICACIONES	
Capacidad de elevación	6 toneladas
Altura de elevación	1,5 m
Número de ramales de la cadena de carga	2
Distancia mínima entre dos ganchos	600 mm
Fuerza de tracción a plena carga	340 N
Peso neto	26 kg



Aplicación:

El tecle con ratchet de 6 toneladas, con altura de trabajo de 1.5 m y doble cadena, está diseñado para levantar, tensar y mover cargas pesadas en espacios reducidos. Es utilizado en construcción, minería, transporte, talleres industriales y operaciones de mantenimiento donde se requiere control y seguridad en el manejo de materiales.

Recomendaciones:

Verificar que el punto de anclaje sea resistente y adecuado para la carga. No exceder la capacidad nominal de 6 toneladas. Mantener la cadena y el mecanismo de trinquete lubricados para un funcionamiento suave y seguro. Utilizar siempre guantes de protección y operar únicamente por personal capacitado.

Observaciones:

El sistema de ratchet facilita el control del levantamiento y la sujeción de cargas, permitiendo trabajar con precisión en maniobras de tensión y ajuste. Su diseño robusto con doble cadena garantiza mayor seguridad y resistencia. No debe emplearse para arrastre horizontal ni para levantar personas.

:	Marca TOTAL
:	





