



# INFORME DE PRUEBAS

## Nº 130820-17

**Artículo :** 0880 3000A  
CTO DE TRINCAJE + 8m DE CINTA 3000kg + GANCHO ABIERTO



**Instrumento de prueba:** Máquina de Tensar 1000KN

*Producto:* Carraca y trincaje

*Fecha de la Prueba:* 20 de Agosto, 2013

*Muestra:* 0880 3000A

**Parámetros:**

*Propósito de la prueba:* Punto de Rotura

*Índice Tensión Teórico:* --KN

*Punto de Ruptura Teórico:* 30KN

*Índice Tensión Duplex:* --KN

**Resultado de las Pruebas:**

*Periodo garantizado:* 0s

*Carga Máxima Garantizada:* 0.00KN

*Máximo Carga:* 30.80KN

*Carga Mínima Garantizada:* 0.00KN

*Condiciones Test Índice de Tensión:* La eslinga se rompe con una carga de 30.80KN.

**Gráfico resultado test:**

