



INFORME DE PRUEBAS Nº 120529-15

Artículo : 0870 0010
GANCHO ABIERTO PARA TRINCAJES



Instrumento de prueba: Máquina de Tensar 1000KN

Producto: Gancho para trincaje

Fecha de la Prueba: 29 de Mayo, 2012

Muestra: 0870 0010

Parámetros:

Propósito de la prueba: Punto de Rotura

Índice Tensión Teórico: --KN

Punto de Ruptura Teórico: 15KN

Índice Tensión Duplex: --KN

Resultado de las Pruebas:

Máximo Carga: 15.45KN

Condiciones Test Índice de Tensión: La eslinga se rompe con una carga de 15.45KN.

Gráfico resultado test:

