

ENERCOMunicado semanal



Nuevo Equipo de Greenlee GT-16 Adjustable Non-Contact Voltage



El nuevo GT-16 combina la funcionalidad del GT-11 con la funcionalidad agregada de detección de bajo voltaje (encontrado en el GT-15). Cambiar la sensibilidad del aparato es muy fácil por medio de un ajuste con el dedo pulgar (ver imagen).



www.greenlee.com

Seminario
“Diseño de Sistemas de Soportaría y Canastas para la Construcción Electromecánica”
MECANO
 Líder en Sistemas Portables

Esta semana tuvimos la oportunidad de recibir al Ing. Luis Germán Lalinde para el seminario ‘Diseño de Sistemas de Soportaría y Canastas para la Construcción Electromecánica’. El Ing. Lalinde es gerente de Premontajes Ltda. (Colombia) y profesor en la Universidad de Antioquia (Colombia). El seminario giró en torno al diseño y uso correcto de canalizaciones, bandejas portables, canalizaciones superficiales y canaletas para cables, entre otros. A los interesados en una copia de las memorias del seminario, favor enviar un email a asanchez@enercomcr.com.



www.industriasceno.com