

PRESTO



INNOVADOR DISPOSITIVO DE CONEXION GEOWEB®

ATRA® Key es una innovación de Presto GEOSYSTEMS® para la construcción más rápida y rentable de proyectos GEOWEB®.

Desarrollada para aumentar la velocidad de instalación, la productividad y la economía en general. La versátil ATRA® Key conecta secciones de GEOWEB® con un giro rápido y fácil. ATRA® Key es adecuada para conectar secciones de GEOWEB® mediante las ranuras existentes, tanto de extremo a extremo como de lado a lado, brindando una conexión de transferencia de carga más segura que con otros dispositivos.

ATRA® Key es un dispositivo seguro y resistente que ofrece a los contratistas beneficios significativos con respecto a los métodos tradicionales de engrapado.



ATRA® KEY

DISPOSITIVO DE CONEXIÓN GEOWEB®

Información general del producto



CINCO CLAVES para AHORRAR COSTOS



1 AHORRO EN EQUIPAMIENTO

Elimina necesidades y costos de equipos: no requiere compresores de aire, generadores, grapadoras neumáticas ni grapas.

Elimina el tiempo improductivo de los equipos y la producción causado por grapadoras atascadas o problemas en los equipos.



2 ACCESIBILIDAD Y PORTABILIDAD

Más fácil de maniobrar en pendientes empinadas que con operaciones de engrapado.

Se transporta con facilidad a ubicaciones remotas o de difícil acceso; no requiere electricidad como los compresores de aire.



3 AHORRO DE MANO DE OBRA

Ahorra costos de mano de obra significativos; requiere un solo operario para conectar las secciones de GEOWEB® frente a los dos requeridos para operaciones de engrapado estándar.



4 SEGURIDAD

Elimina lesiones potenciales en los operarios causadas por el uso de grapadoras neumáticas.



5 DURABILIDAD

Dura más que las grapas: el material de polímero inerte proporciona una larga vida útil.

ANCLAJES ATRA®

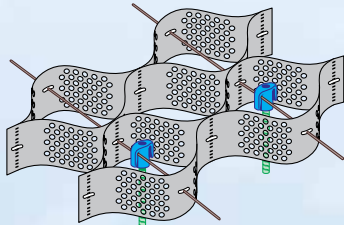


Anclaje ATRA®



ATRA® Stake Clip

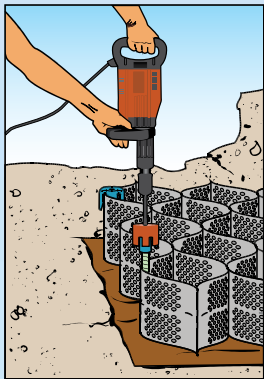
- Coloque ATRA® Stake Clips sobre el rebar/hierro para crear un anclaje ATRA®.
- Más fácil de colocar que las estacas con gancho en J, mejorando la productividad de la instalación.



- Proporciona anclaje adicional con o sin tendones para resistir las fuerzas deslizantes o de elevación.



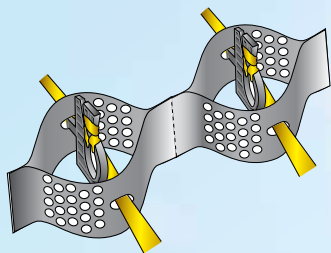
ATRA® DRIVER



- ATRA® Driver con una ATRA® Gad acelera significativamente la colocación de anclajes ATRA®, mejorando la productividad y reduciendo los costos de instalación.
- Ahorros considerables de tiempo/costos cuando se colocan grandes cantidades de anclajes o en suelos duros o entornos difíciles.



ATRA® TENDON CLIP



- Dispositivo de alto rendimiento para transferir cargas de la pared de la celda al tendón.
- Los clips se fijan de manera segura en las celdas GEOWEB®, lo que permite el premontaje eficiente antes de expandir las secciones de GEOWEB® en pendientes.



PRESTO GEOSYSTEMS®
P.O. Box 2399
670 North Perkins Street
Appleton, Wisconsin 54912-2399, USA

P: 920-738-1328

F: 920-738-1222

E: info@prestogeo.com

www.prestogeo.com

DISTRIBUIDO POR: