



## Nuevas máquinas de soldadura automática Leister



UNIROOF AT

UNIROOF ST

### UNIROOF AT/ST

La soldadora automática para tejados UNIROOF AT/ST es ideal para soldar tramos termoplásticos en tejados planos e inclinados.

El eje de transporte desplazable permite la soldadura con proximidad al borde del peto y zonas problemáticas del tejado de difícil acceso. Gracias a su potencia de 3450 W y

sus 230 V y 15 amperios aporta aplicaciones rápidas de máximo rendimiento en cualquier tejado.

[\[Más información\]](#)

### MINIFLOOR

El dispositivo de guía está equipado con un soporte que permite fijar de manera estable la TRIAC. Así, un aparato manual de aire caliente se puede transformar en una máquina de soldadura automática.

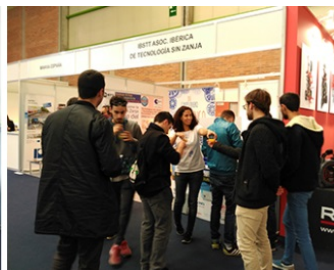
Ideal para la soldadura de suelos, planchas de plástico, lonas y toldos.

[\[Más información\]](#)



MINIFLOOR

## Grupo Quero en la feria SMAGUA 2016



Grupo Quero, como miembro de la Asociación Ibérica de Tecnología SIN Zanja IbSTT, asistió una vez más a la última edición de Smagua 2016, donde tuvimos la oportunidad de intensificar los contactos con todos los visitantes de este sector y aprovechar al máximo la jornada sacándole todo el jugo posible.

La feria fue un éxito, demostrando que el sector del agua sigue en pleno proceso de crecimiento, lo que nos ha permitido profundizar en las necesidades un sector en constante cambio y presentar nuestras últimas novedades y aplicaciones.

## Electrosoldable para diámetros grandes



tipos de espacio sin interrumpir el suministro y el

Mediante la toma de carga, podrá crear ramificaciones en las tuberías de PE de manera fácil y eficaz. El sistema de sujeción garantiza un aislamiento adecuado y económico para diferentes

filamento de calentamiento asegura una soldadura perfecta.





## Curso de formación: Nuevas máquinas Leister

Los empleados de QUEROTOOLS han participado en un nuevo curso de formación Leister incluido en su programa de especialización para mejorar sus competencias en el desarrollo de su trabajo de Reparación y Mantenimiento.

En esta ocasión, la formación ha consistido en Mantenimiento y Reparación de maquinaria como la Nueva Ghibli, Geostar, Astro, Comet, Uniroof, Triac AT, Seamtek, etc que , impartido en las propias instalaciones de Grupo Quero.

El contenido del curso ha sido práctico, siguiendo los exigentes manuales y procedimientos de Leister. Mantenemos nuestros altos estándares de reparación superando anualmente las auditorías de calidad ISO 9001 y de Leister.

Fue impartido por el Responsable de reparaciones de Leister. Sr. Barnet, y estuvieron formándose nuestro dpto de SAT al completo, Casto, Jaime y David.

El curso tuvo lugar la primera semana de Febrero 2016.



## Cada día, más cerca de ti



Con motivo de estar más cerca y dar más facilidades a nuestros clientes, Agruquero Thermoplastics en colaboración con Grupo Cuñado, desde marzo tiene completamente operativos nuevos almacenes en Barcelona y Portugal...[\[Más información\]](#)

## Tuberías de alta seguridad

El aumento de la demanda de tubos y accesorios con calificación más alta, ha llevado a desarrollar una completa gama de tubos y accesorios PN 25, ideal para la construcción de sistemas de tuberías con elevados requisitos de seguridad. Proporcionan más alta calidad y durabilidad para aplicaciones de alta presión. La nueva gama incluye acopladores de electrofusión, bridas de derivación, reductores y todo tipo de accesorios.



## Escudo actual de la Villa de Pinto



La Villa de Pinto viene usando escudo propio desde antes de 1756, sin embargo, el origen del blasón de la Villa de Pinto bien puede remontarse a la Edad Media, pues aún hoy podemos contemplar un escudo ajedrezado en la [Torre de Éboli \(QueroPress Feb.'16\)](#).

Sobre la base del campo ajedrezado de 12 piezas que forma este escudo, el blasón pinteño se ha ido transformando según las épocas hasta

acoplar el globo del mundo con un punto en el centro. Explicación de este particular "punto" es la situación céntrica que esta Villa ocupa en la península. No en vano, Pinto es una derivación lingüística de "punto" ([QueroPress Dic.'15](#)).

Así, como se indica en diversa documentación de 1948, el blasón de la Villa de Pinto "representa el mundo y, en el centro, un punto; queriendo significar con esta alegoría que aquel punto es el centro de España y el de haber dado el nombre de punto a la población más inmediata al indicado centro y que, por corrupción lingüística, se llama hoy Pinto".