

Utilizamos cookies propias y de terceros para mejorar nuestros servicios y mostrarle publicidad relacionada con sus preferencias mediante el análisis de sus hábitos de navegación.

Si continúa navegando, consideramos que acepta su uso. Puede obtener más información en nuestra Política de cookies. Cerrar

**LOMUSA**  
LORENZO MUÑOZ, S.A.  
INGENIEROS

50 años  
desde 1967



9177800120  
lomusa@lomusa.com  
www.lomusa.com

Especialistas en máquinas y accesorios para la deformación y corte de metales

grupo NOVAΛGORA  
GESTIÓN INTEGRAL DE  
COMUNICACIÓN Y EL CONOCIMIENTO

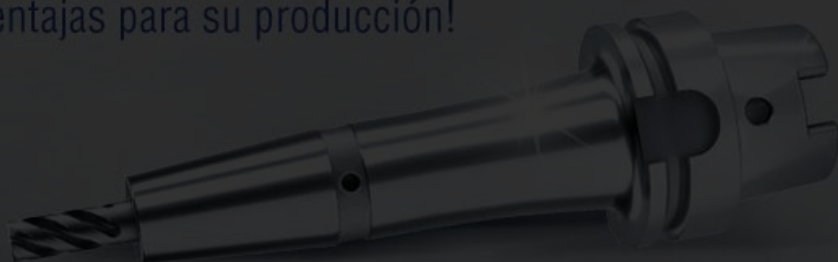


**Interempresas.net**

METALMECÁNICA

PATROCINADO POR:

SCHÜSSLER SISTEMA DE SUJECIÓN DE HERRAMIENTAS –  
¡Ventajas para su producción!



**sk**  
the μ-maker  
**SCHÜSSLER**

Ver más artículos sobre:

**Tratamientos térmicos y de superficies**

La firma presentó sus últimas novedades en la feria Control, celebrada en abril en Stuttgart, Alemania

## Preparación de muestras y ensayos de dureza

Redacción Interempresas 07/05/2018

336

Buehler ITW Test & Measurement cuenta con una amplia gama de productos, ahora mejorados, en el rango de preparación de muestras y medida de durezas mediante control por ordenador. Entre ellos, destacan la desbastadora-pulidora EcoMet30, disponible en versión normal o semiautomática, de uno o dos platos.

Buehler – ITW Test & Measurement ([www.buehler.com](http://www.buehler.com)) participó en la recién celebrada feria Control 2018, de Stuttgart, Alemania, donde mostró los desarrollos más actuales de su catálogo de productos para metalografía y

## REVISTAS

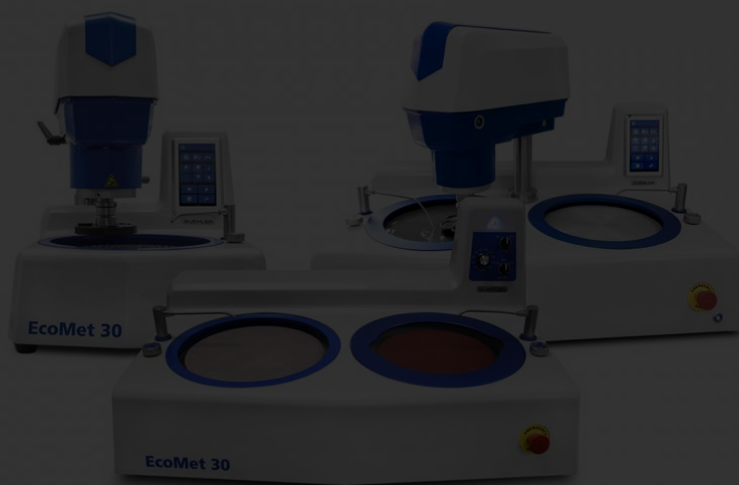


## VÍDEOS DESTACADOS



**Presentación m...**

medida de durezas, incluyendo sistemas manuales y automáticos, tanto para preparación como para medida. Lo más destacado fueron las desbastadoras-pulidoras EcoMet 30, de fácil uso, que se presentaron por primera vez en Control 2018, la cortadora de precisión IsoMet High Speed Pro, los microdurómetros Wilson VH1102/1202 y muchos consumibles nuevos.



*El sistema de limpieza avanzado incluido en los equipos EcoMet 30 contribuye a la reducción de los tiempos de desbaste y pulido.*

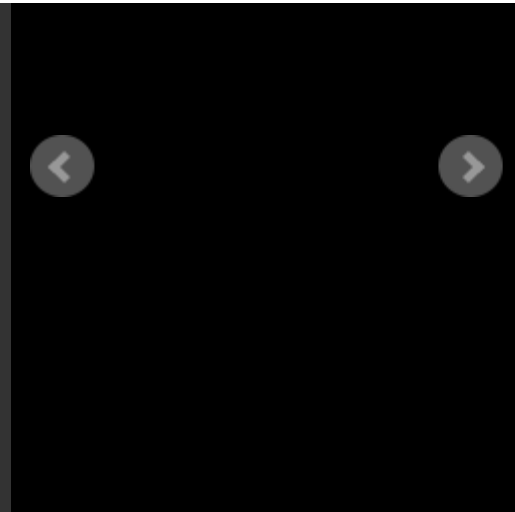
### Desbaste y pulido rápidos

Las desbastadoras-pulidoras EcoMet 30 son sistemas fáciles de manejar y usar. Están construidas en fundición metálica y están disponibles en versiones manual y semiautomática, equipada con uno o dos platos. Los cuatro modelos ofrecen determinadas características de fiabilidad y ahorro de tiempo, que redundan en una significativa reducción de la carga de trabajo del personal con el correspondiente incremento de la productividad. Esto es particularmente aplicable para laboratorios donde se dedique una máquina a cada etapa de preparación. El sistema de limpieza avanzado incluido en estos equipos también contribuye a la reducción de los tiempos de desbaste y pulido.

### Determinación fiable de microdurezas con el potente software DiaMet

La serie de microdurómetros Wilson VH1102/1202 de Buehler están diseñados para ensayos Vickers y Knoop, presentan soluciones versátiles, fiables y de coste razonable para medidas de dureza en control de calidad e investigación metalográfica. Están disponibles con diferentes niveles de automatización, permitiendo al operador hacer medidas con el ocular digital en el módulo básico, o usar una cámara integrada de alta resolución en combinación con el potente software DiaMet. El software DiaMet también complementa la amplia gama de durómetros Wilson, que incluye los microdurómetros de alta gama VH3100 y VH3300, los modelos Rockwell 2000 y 574, y la línea de durómetros universales.

### Consumibles metalográficos eficaces



## TOP PRODUCTS



**TRONZADORA DE DOBLE CABEZAL**

**Emmegi Ibérica, S.A.**



**EGASCA, S.A.**

**Tornos de cabezal móvil**



**FEIN POWER TOOLS IBÉRICA, S.L.**

**Lijado de radios fijos**



**MPE**

**Portaherramientas**



**POMDI METAL-MECÁNICA**

**Muelas para destalonado**



**MPE**

**Taladro profundo**



**POMDI METAL-MECÁNICA**

**Muelas para destalonado**

Buehler presentó también su línea de consumibles de altas prestaciones para corte, montaje, desbaste y pulido de muestras. El catálogo de Buehler incluye una amplia variedad de discos abrasivos, productos para embutición, epóxidos y acrílicos (entre ellos el nuevo EpoKwick FC, un epóxido de curado rápido), además de consumibles para desbaste y pulido (entre ellos los nuevos paños de pulido con dorso magnético).

### **Corte rápido y preciso**

*El sistema de Buehler IsoMet High Speed Pro es una cortadora de precisión de sobremesa que une a un corte eficiente y exacto una operación altamente intuitiva. Su diseño avanzado y las innovadoras mordazas de sujeción simplifican y aceleran la colocación de la muestra. El láser de precisión, el mecanismo de sujeción sin herramientas y el movimiento del disco de corte en tres ejes permiten una alineación de la muestra rápida y precisa. El corte de precisión y el abrasivo pueden realizarse ahora mucho más rápidamente, sin ninguna merma en su calidad.*

## COMENTARIOS AL ARTÍCULO/NOTICIA

Nuevo comentario

[Identificarse](#) | [Registrarse](#)

Nombre

Texto



MPE

**Compactadores de viruta**



DINAKSA PESAJE, S.L.

**Dinamómetro electrónico**



T.A. VOLLMER ESPAÑA, S.L.

**Afiladoras de 5 ejes**



LASIOM, S.L.

**Junta abierta**



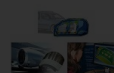
SOFTWARE DE MEDICIÓN

Zoller Ibérica, S.L.



RECUBRIMIENTO ANTIADHERENTE

VSM VITEX  
**Abrasivos**



ESI GROUP HISPANIA, S.L.

**Software para metal**



CENTRO DE MECANIZADO VERTICAL

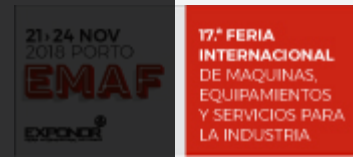
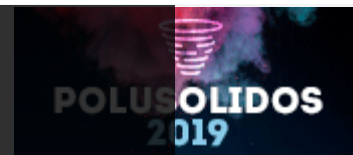
**Dimasol Maquinaria**



MPE

**Desintegrador de metales**

**ENLACES DESTACADOS**



## ÚLTIMAS NOTICIAS

**Nuevo sistema de medición compacto y automatizado**

---

**IoT Solutions World Congress 2018 impartirá talleres para profundizar en las tecnologías IoT e IA**

---

**Carlos Esteban, reelegido presidente de UNE**

---

**Mejorar la experiencia del cliente, principal objetivo de la transformación digital para la mitad de los fabricantes**

---

**Las herramientas con plaquitas intercambiables retan a las de metal duro integral en pequeños diámetros**

---

## EMPRESAS DESTACADAS

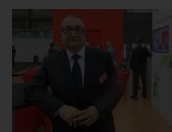
---

## OPINIÓN



**Smart Factory:  
cómo hacerlo  
realidad aquí y  
ahora**

---



**Entrevista a Xavier  
Martos, director  
general de Beckhoff  
España**

---



**Entrevista a César  
Garbalena,  
presidente de AFM  
Cluster**

---



**Liderando el  
cambio para  
impulsar la cultura  
preventiva**

---



**Cómo sobrevivir a un concurso de acreedores en el sector industrial**

---

**ENTIDADES COLABORADORAS**

---

**OTRAS SECCIONES**

**Agenda**

**Entidades**

**Directorio por empresas**

**SERVICIOS**

**Formación presencial / online**

**Jornadas Profesionales**

**Diseño y comunicación B2B**

**Consultoría de marketing**

**Interempresas Media, S.L.U. - Grupo Nova Àgora**

[Nuestros productos](#)

[Aviso Legal](#)

[Protección de Datos](#)

[Política de Cookies](#)

[Auditoría OJD](#)

[Identificarse](#)

[Registrarse](#)

[Poner anuncio gratis](#)

[Añadir empresa gratis](#)

[NewsLetters](#)

[Suscribirse a revista](#)



MAQUINARIA DE PRODUCCIÓN EUROPEA, S.L.

**M.P.E.**

GT THOMAS  
TECHNOLOGY

GT THOMAS  
TECHNOLOGY

IMSA

SALYER

SPOR

multi  
CENTRO

M.P.E. MAQUINARIA PRODUCCIÓN EUROPEA C/Isidre Nonell, 5 Pol. Ind. Can Ribó 08912 Badalona - BARCELONA www.mpe.es info@mpe.es

The advertisement features a central logo for M.P.E. (Maquinaria de Producción Europea, S.L.) with a European Union flag motif. Below the logo, several industrial machines are displayed, including a large blue and white machine, a smaller blue machine, a large grey machine, a smaller grey machine, a complex mechanical assembly, and a large grey machine with 'multi' branding. Logos for 'GT THOMAS TECHNOLOGY', 'IMSA', 'SALYER', and 'SPOR' are also visible. The bottom of the advertisement contains contact information: 'M.P.E. MAQUINARIA PRODUCCIÓN EUROPEA C/Isidre Nonell, 5 Pol. Ind. Can Ribó 08912 Badalona - BARCELONA www.mpe.es info@mpe.es'.











