

EMPRESA EDER: líder por 60 años:

EDER-Engineering es reconocida mundialmente, como prestigioso especialista en el campo de la tecnología más avanzada para el procesamiento de herramientas de estirado. Exporta a más de 80 países el 98% de su producción además de acupar una posición líder entre los proveedores mundiales de la industria del alambre y cable.

Eder- Engineering es una empresa especializada en la construcción y avituallamiento de **máquinas** especiales para la producción y el re-acondicionamiento de herramientas de estirado de precisión (80%), de **dados de estirado** (15%) y de **asistencia técnica/software** (5%).

EDER Engineering con más de 60 años de experiencia en la construcción de **máquinas especiales**, ofrece **versiones estándar, semiautomáticas y totalmente automáticas** para la producción y reacondicionamiento de herramientas de estirado de precisión carburo de tungsteno, diamante natural o sintético PCD, asistencia técnica y Know How con tecnología de punta..

EDER ENGINEERING GMBH

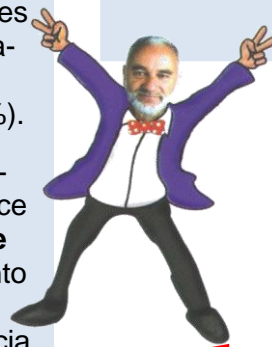
Saarplatz 8, 1190 Vienna, Austria

+43/ 1/ 367 49 49

+43/ 1/ 367 49 49 -49

office@eder-eng.com

<http://www.eder-eng.com>



Solo Buenos Dados Trefilan Buen Alambre!

Nuestras actividades:
Herramientas de estirado
Máquinaria para el
mecanizado de hileras

EDER Engineering-Austria ofrece:

Herramientas/Dados de estirado:

fabricadas de carburo de tungsteno,
diamante natural y sintético / PCD.

*(iniciador para el trabajo del herramientas
sintético PCD en 1968 !)*

Máquinaria para el mecanizado de hileras de trefilar :

**(En versiones estándar, semiautomáticas
y totalmente automáticas)**

Ventajas: flexibilidad y aplicación universal.

Facil de entender y operar. La más alta
eficiencia posible. Larga vida.

- **Aparatos Accesorios / Auxiliares:**
para limpieza y control de hileras de trefilar
(ej. inspección y medición, microscopios,
dispositivos para limpieza de dados, etc).

Asistencia Tecnica / Software:
(instalación, entrenamiento, know-how).

• Materiales de trabajo :

(ej. polvos/pastes/suspensiones/puntas de
diamante, pasadores etc.)

