

**OVER 60 YEARS OF EXCELLENCE**

precision die-tools

**EDER Engineering GmbH/Ltd.**  
Supply of technology and equipments  
for the international wire-/cable industrv

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

## **ETC-1/HF, Tungsten Carbide Working Machines :**

### **RECONDICIONADORA de Matriz ( retifica e pule ) :**

**Tungsten Carbide Die Processing Machine - available in semi- automatic execution and designed for a large workrange:**

#### **ETC-1/HF:**

High speed semi-automatic Tc die processing machine for the precision **grinding and polishing** of both the dies' drawing **cone and bearing**. Suitable for the reconditioning and/or production of round tc dies in an extremely short time.

#### **Workrange:**

0,50 - 20,0 mm Ø

#### **ETC-1/HF :**

Própria para matrizes redondas de trefiladoras, trabalha em alta velocidade, recondicionando cada matriz 3-10 min.

Alimentada com 230V, +/-10%, monofásica, 50/60 Hz, e controlada por temporizador ou controlador, usa a porção relevante da matriz (cone/mancal) com precisão.

Trabalha com capacidade máxima da placa de 100 mm Ø. É fornecida pronta para operar, com consumíveis (alguhas retificadoras e polidoras, suspensões de diamante) oferecidos opcionalmente.

