

Máquina Bruñidora RUGO 100 División Industria



BRUÑIDO

Máquina Combinada

- Trabajos con flexible de 3 a 35 mm
- Sistema de avance con tope final de carrera
- Trabajos sobre piezas fijas o pesadas
- Agujeros ciegos pasantes
- Alto coeficiente de fabricación
- Gabinete compacto con tratamiento de pintura epoxi



Máquina Bruñidora RUGO 300 División Industria



BRUÑIDO

- Sistema manual de baja ó mediana serie
- Bruñidora horizontal de 3 a 120 mm
- Tiempos breves de trabajo
- Herramental diamantado con guías correctoras
- Sistema Autocentrante
- Trabajo sobre todo tipo de material cementado, templado ó revenido para agujeros ciegos y pasantes
- Exactitud geométrica con tope final de carrera
- Alto coeficiente de fabricación
- Gabinete compacto con tratamiento de pintura epoxi

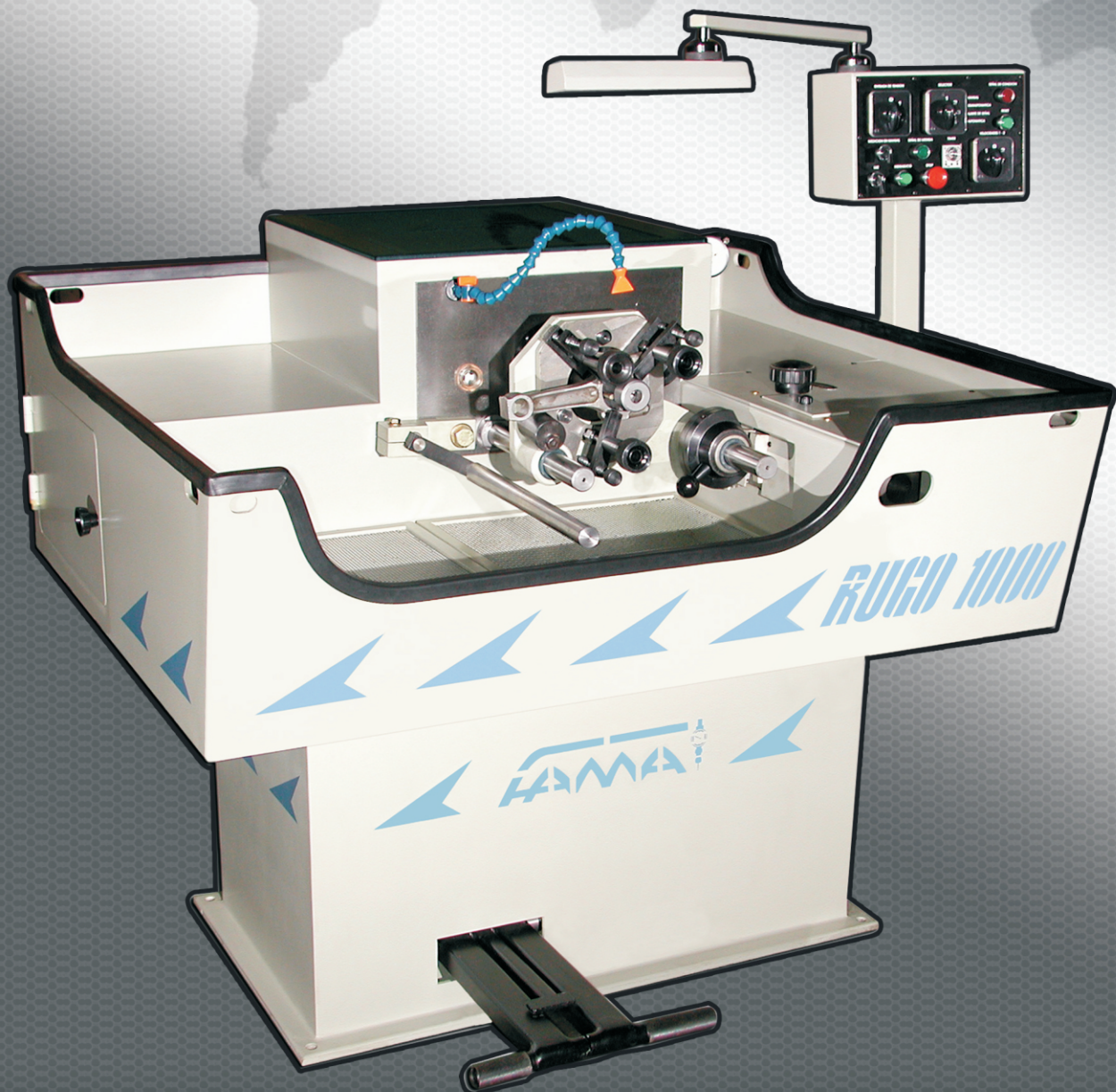


Máquina Bruñidora RUGO 1000 Automática División Industria



BRUÑIDO

- Sistema auto centrante de alta producción
- Rango de 3 a 120 mm
- Carro porta-pieza de carga rápida
- Repetitividad de medidas controladas
- Trabajos sobre todo tipo de material: crudos, templados tratados, etc, para agujeros pasantes o ciegos
- Herramental diamantado de larga vida útil
- Fácil utilización para todo tipo de operador
- Alto coeficiente de fabricación
- Gabinete compacto con tratamiento de pintura epoxi



Mandriles verticales Bruñidores Línea FF División Industria



BRUÑIDO

- Sistema diamantado con guías correctoras en carburo de tungsteno
- Aplicación a cualquier tipo de máquina vertical
- Avanzador micrométrico modelo RUGO 20 para aplicar a máquinas sin avance con tope final de carrera
- Diámetro desde 57 mm hasta 230 mm
- Construido con acero especial
- Abrasivo de larga vida útil

