

TECNOLOGÍA PUNTA DE SERRADO:
PRECISA. PRODUCTIVA. ROBUSTA.



LA NUEVA LÍNEA DE MÁQUINAS AUTOMÁTICAS DE CINTA DE SIERRA DE KLAEGER – UNA GENERACIÓN DE MÁQUINAS ABSOLUTAMENTE NUEVAS

1. Ventaja espacial: Alta tecnología dentro de un espacio compacto
2. Sencillo manejo: La regulación se convierte en un juego de niños con la nueva tecnología de control k-tronic
3. Trabajar de forma precisa sin pérdidas de tiempo: Rápido avance del material
4. Una referencia en precisión: Mediante husillo a bolas de alta precisión transportamos pesadas cargas a su posición exacta.
5. Todo lo bueno viene de arriba: Todos los modelos de máquina permiten la carga de material desde arriba por grúa debido al diseño de mordazas de avance de carga con apertura superior.

Serie pharos: bastidor de cinta de sierra guiado sobre 2 columnas, con guías lineales y patines de bolas de precisión – funcionamiento silencioso. Todo material mecanizable puede ser serrado.

Serie fortuna: Sierra de cinta convencional sobre arco articulado. Productiva, basada en un consolidado concepto constructivo.



pharos220
Máximo rendimiento,
hasta Ø 220 mm



fortuna265
Todoterreno e
indestructible,
hasta Ø 265 mm

REFERENCIADA EN TODO TIPO DE SECTORES. EN TODO EL MUNDO.



Navegación aérea y espacial



Cerrajería



Tecnología médica



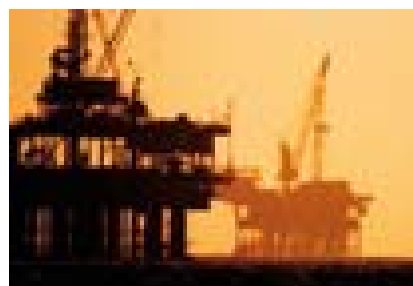
Construcción metalmecánica



Mecanizado arranque viruta



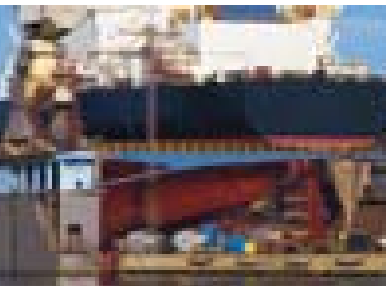
Automoción



Tecnología Off-Shore



Tecnología renovables



Industria naval

Hermann Klaeger GmbH
Ernst-Heinkel-Straße 16 · D-71394 Kernen
Telefon 07151 - 369 03-0
Fax 07151 - 369 03-80
info@klaeger.com · www.klaeger.com



Representantes y distribuidores para España:
GUiMA Máquinas-Herramienta, S.L.
Gral. Concha, 25 – 7º - 1ª
48010 Bilbao
Tel.: (+34) 944703030
(+34) 639990928
Fax: (+34) 944216410
Email: guima@guima-mh.com
Web: www.guima-mh.com

GUiMA
Máquinas-Herramienta