

# Su solución de rectificado está lista!

CG Rectificadora de alta producción con un corto plazo de entrega.

**VAYA RÁPIDO!** 80 m/s con abrasivo convencional.



## RECTIFICADORA DE EXTERIORES DE ALTA PRODUCCIÓN

La gama de rectificadoras de exteriores CG-PG es la respuesta a sus desafíos más complejos y exigentes. Una familia de soluciones diseñadas para la máxima productividad, sin comprometer la precisión y la calidad.

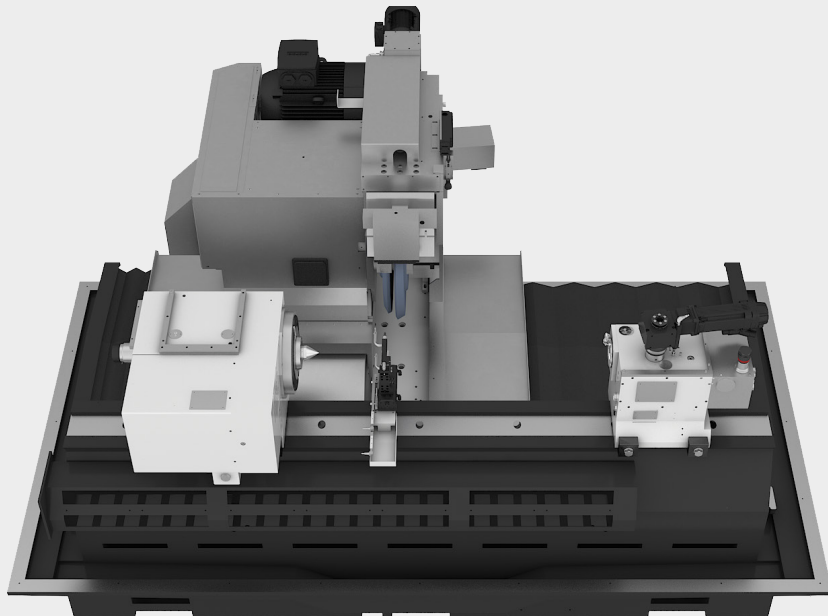
Las máquinas CG-PG garantizan soluciones de rectificado de larga vida útil en los entornos de fabricación más exigentes, rindiendo las 24 horas del día, siete días a la semana.

- Disponibilidad cercana al 100%
- Reducción de coste por pieza
- Reducción de tiempos en cambio de pieza
- Mínimo espacio ocupado en planta
- Máquina respetuosa con el medioambiente
- Aumento de la productividad
- Soluciones automatizadas
- Disponibilidad de la máquina 24/7

# RECTIFICADORA DE ALTA PRODUCCIÓN. MEJOR RATIO COSTE/PIEZA

## TECNOLOGÍA CORE

- 80 m/s con abrasivo convencional. La combinación ganadora: velocidad y exhaustivo conocimiento del rectificado.
- Optidress: la nueva forma de diamantado. Solicite información.
- Cabezal pieza con motor integrado. Mucho más que un cabezal pieza.
- Una amplia gama de contrapuntos desde 80 mm a 600 mm de curso.
- Cabezal muela personalizable.



Configuración de carros cruzados para reducir el espacio ocupado en planta.

## DISPONIBILIDAD

Trabajamos para que nuestras rectificadoras consigan una disponibilidad cercana al 100%.

- Componentes críticos fabricados en Danobat.
- Programa de intercambio.

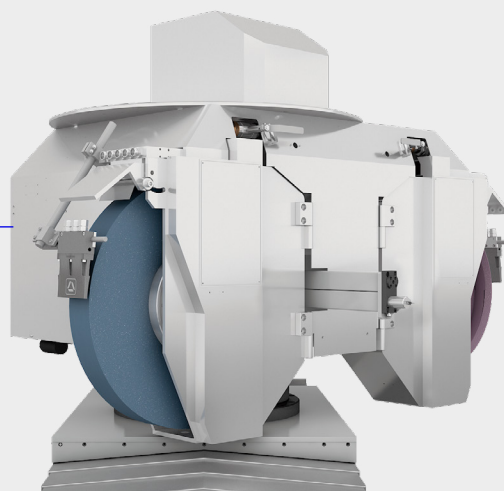
## SOLUCIONES AUTOMATIZADAS

Con el fin de garantizar tiempos de producción más cortos y en consecuencia el aumento de la productividad, las máquinas CG pueden incorporar diferentes tipo de carga integrada.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### CG-600/CG-1000/CG-1800

Distancia máx. entre puntos	600 mm - 1000 mm - 1800 mm
Diámetro máx. rectificable	440 mm - 440 mm - 440 (540) mm
Peso máx. entre puntos	500 kg
Diámetro máx. de muela	Ø610 mm x 80 (160 mm)
Velocidad periférica máx. de muela	80 m/s



Eje B giratorio

## Danobat

Arriaga kalea 21 - E-20870 - Elgoibar - Gipuzkoa - Spain  
+34 943 748 044  
[www.danobatgrinding.com](http://www.danobatgrinding.com)

DANOBATGROUP

