



RECTIFICADORA CILÍNDRICA DE EXTERIORES CNC GER C 350 CNC FAGOR 8040

DATOS TÉCNICOS y EQUIPAMIENTO:

Diámetro máx. a rectificar.....	275 mm
Altura puntos	140 mm
Distancia entre puntos.....	350 mm
Peso máx. admitido entre puntos.....	100 Kg
Servomotor en cabezal porta piezas	
Velocidad giro del cabezal porta piezas.....	10-1000 rpm
Velocidad periférica muela.....	45 m/s
Cono cabezal porta piezas.....	MT 4
Potencia motor muela.....	7,5 CV
Dimensiones de la muela.....	φ400X50(80)Xφ127 mm
Diamantado automático de la muela con compensación de diamantado	
Cono contrapunto.....	MT 4
Equipo de filtraje de taladrina de papel	
Sistema de lubricación de guías automático	
Intercambiador de calor en armario eléctrico	
Programación asistida por ciclos	
Peso máquina.....	3.500 Kg
Espacio requerido.....	2.600X2.700X1.800 mm

EN PROCESO DE RECONSTRUCCIÓN GEOMÉTRICA (foto orientativa)