

**DG Metal**  
Tecnología en Corte



**DG 330 S** Maquina Cortadora  
SEMIAUTOMÁTICA BASCULANTE

# DG 330 S

Maquina Cortadora  
SEMIAUTOMÁTICA BASCULANTE

El equipo DG 330 S es el modelo recomendado para industrias dedicadas al corte de todo tipo de material hasta 300mm en pequeñas y medianas producciones en serie. Posee un amplio catálogo de accesorios opcionales para complementar las exigencias de cada trabajo.

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

Los modelos basculantes semiautomáticos DG Metal son desarrollados bajo normas recomendadas por fabricantes de cintas de corte que evitan la rotura prematura de la herramienta. Con capacidades que van desde los 250 mm. hasta los 420 mm. y de gran durabilidad, rapidez y calidad de corte, son ideales para trabajos semi-seriados y rápidos. Con alimentación manual trasera hasta tope prefijado, subida y bajada de cabezal presurizado con compensación hidráulica de bajada y accionamiento de trabajo por interruptor a pedal. Estos equipos cuentan con Motoreductor, controlado por un Variador Electrónico de Velocidad, ofreciendo mayor seguridad y eficiencia en la transmisión de la potencia, reducción de ruido y menor mantenimiento.

Estos modelos incluyen:

- Tensor de hoja con indicador luminoso para evitar una tensión incorrecta y corte automático de emergencia ante rotura de cinta.
- Movimientos automáticos por método neumático de morsa de ajuste de material y de subida y bajada cabezal de corte.
- Regulador e indicador de presión de corte.
- Guías de hoja con doble placa rectificada de metal duro y rodamiento.
- Regulación de velocidad de bajada hidráulica con bloqueo.
- Volantes de hoja de fundición de hierro con rodamientos cónicos.
- Electrobomba de refrigeración y lubricación de corte en guías.
- Pintura epoxi texturada.
- Variador Electrónico
- Motoreductor.

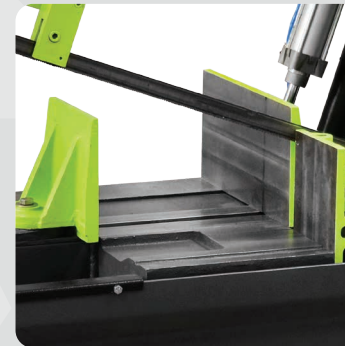
## OPCIONALES

- Extractor de Viruta
- Morsa Superior
- Adaptación Hoja 1 ¼"

\* Puede consultar por la versión más económica con transmisión de Piñon y Corona.



Comando de tablero y sistema de coliza para mayor precisión de cortes.



Morsa fija y morsa móvil para el apriete del material y posterior corte.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Capacidad de corte en redondo [mm]	330
Capacidad de corte en cuadrado [mm]	330 x 400
Dimensión de la cinta (L x W x H) [mm]	4060 x 27 x 0.9
Potencia motor principal [HP]	1.50
Potencia motor refrigeración [HP]	0.12
Cepillo de limpieza	Mecánico por eje flexible
Velocidad de la cinta en [m/min]	35 - 60 - 90
Capacidad líquido refrigerante [L]	25
Diámetro de volantes en [mm]	420
Peso aproximado [Kg]	490
Dimensiones (L x W x H) [mm]	2150 x 800 x 1300



Tensor de hoja con luz testigo y medida de seguridad ante corte o tensión incorrecta de la cinta.