

**CENTRÍFUGA AUTOMÁTICA**



# MÁQUINA DE FUNDICIÓN CENTRÍFUGA AUTOMÁTICA DM-898

## ESPECIFICACIONES TECNICAS

---

LA MÁQUINA DE FUNDICIÓN A PRESIÓN DE CÁMARA CALIENTE COMPUTARIZADA COMPLETAMENTE AUTOMÁTICA TIENE LAS VENTAJAS SOBRESALIENTES DE UNA BUENA EFICIENCIA DE PRODUCCIÓN (10 ~ 16 PIEZAS / MIN).



# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**NOMBRE DE MARCA** DOROLAB

**NÚMERO DE MODELO** DM-898

**NOMBRE** MÁQUINA DE FUNDICIÓN CENTRÍFUGA DE ALEACIÓN DE METAL

**USO** FUNDICIÓN CENTRÍFUGA DE METALES

**SUMINISTRO** 220V/380V

**POTENCIA NOMINAL** 6.5 KW

**PESO** 180 KG

**FUNCIÓN** MÁQUINA PULIDORA VIBRATORIA DE ACABADO, DESBARBADORA Y PULIDORA

**TAMAÑO** 115 X115 X135 CENTIMETROS



# MÁQUINA DE FUNDICIÓN CENTRÍFUGA AUTOMÁTICA

## DM-898

LA FUNCIÓN DE CONTROL AUTOMÁTICO PUEDE CONTROLAR DE 2 A 4 UNIDADES POR UNA PERSONA. ADOPTA HEBILLA DELANTERA Y TRASERA AUTOMÁTICA, AJUSTE AUTOMÁTICO DEL MOLDE Y CILINDRO DE ACEITE DE DEDAL (LA VELOCIDAD, EL TAMAÑO Y EL TIEMPO SE PUEDEN AJUSTAR AUTOMÁTICAMENTE DE ACUERDO CON EL TAMAÑO DEL PRODUCTO); ADEMÁS, HAY MONITOREO AUTOMÁTICO DE ALIVIO DE PRESIÓN POR COMPUTADORA; ALARMA AUTOMÁTICA PARA LA CANTIDAD DE PRODUCTOS; MÚLTIPLES DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN DE SEGURIDAD. CUANDO LA MÁQUINA ESTÁ EN ESTADO DE ALARMA, NO OCURRE NINGUNA ACCIÓN, EL DESEMPEÑO DE SEGURIDAD ES BUENO Y SE REDUCE LA OCURRENCIA DE FALLAS DE LA MÁQUINA Y ACCIDENTES INDUSTRIALES.

