

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.

