



MÁQUINA MANUAL DE LA SERIE V

- ▶ **SIMPLE**
- ▶ **ASEQUIBLE**
- ▶ **CONFIABLE**



- Placa calefactora recubierta de teflón con control de temperatura electrónico digital (precisión de $\pm 1\text{ }^{\circ}\text{C}$)
- El diseño simple brinda más comodidad para cerrar el carro
- Bloqueo rápido y fácil girando el mango.
- Herramienta de la recortadora alimentada por motor de alta calidad y equipada con interruptor de seguridad



V160M



V160M PLUS

- Placa calefactora recubierta de teflón con control de temperatura electrónico digital (precisión de $\pm 1\text{ }^{\circ}\text{C}$)
- Un manómetro de lectura refinado ayuda al operador a aplicar la fuerza solicitada
- El reductor de engranajes helicoidales proporciona un movimiento suave con el carro y bloqueo automático
- Herramienta de la recortadora alimentada por motor de alta calidad y equipada con interruptor de seguridad

| PARÁMETROS TÉCNICOS | V160M | V160M PLUS |
|--------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| RANGO DE SOLDADURA O.D. (MM) | 50 - 160 | 50 - 160 |
| RANGO DE SOLDADURA O.D. (INCH) | 2" IPS - 6" IPS | 2" IPS - 6" IPS |
| INSERTOS REDUCTORES (MM) | 50, 63, 75, 90, 110, 125, 140 | 50, 63, 75, 90, 110, 125, 140 |
| INSERTOS REDUCTORES (INCH) | 2, 3, 4, 5 | 2, 3, 4, 5 |
| FUENTE DE ALIMENTACION | 110/220V 50/60HZ | 110/220V 50/60HZ |
| POTENCIA NOMINAL (KW) | 1.75 | 1.75 |
| EN GENERAL P.N/P.B (KG) | 41 59 | 60 83 |

| CONFIGURACIÓN ESTÁNDAR | V160M | V160M PLUS |
|-------------------------------|-------|------------|
| ALINEADOR DE MÁQUINA | ● | ● |
| RECORTADORA | ● | ● |
| CALEFACTORA | ● | ● |
| CONTROLADOR DE TEMPERATURA | ● | ● |
| SOPORTE DE APOYO | ● | ● |
| REDUCCIONES DE ALUMINIO | ● | ● |
| CAJA DE TRANSPORTE PLYWOOD | ● | ● |
| CONFIGURACIÓN OPCIONAL | | |
| ADAPTADOR DE BRIDAS | ○ | ○ |
| REGISTRADOR DE DATOS | — | ○ |
| ISO INSERTOS | ○ | ○ |
| INSERTOS INDIVIDUALES | ○ | ○ |
| APOYO | ○ | ○ |

* DISPONIBLE COMO OPCIÓN — NO DISPONIBLE
● ESTÁNDAR ○ OPCIONAL