

## SEOUL MACHINERY DOBLADORA DE VARILLAS SUB-35



### Características:

- Gracias a su potencia dobla con facilidad y rapidez.
- Dobleces múltiples según el diámetro de varilla.
- Configurable para dos dobleces con diferencia de ángulos 0-180
- Fácil de manejar con un botón o pedales, permite que cualquier operario pueda emplearla.
- Modelo portable, por su peso y alimentación eléctrica puede transportarse fácilmente y hacerse funcionar con un generador eléctrico monofásico.
- Posee rodillo adaptador para diferentes radios, ideal para obras grandes de ingeniería civil.

### Especificaciones Técnica Generales

Modelo	Seoul Machinery SUB-35
Máximo Diámetro de Varilla	35mm, 1 3/8 pulgada
Mínimo Diámetro de Varilla	6mm, ¼ pulgada
Ángulo de doblado	0-180º
Calibradores de ángulos	2 reglas
Velocidad de doblado	6seg para dobléz de 180º
Eficiencia (Kg Fe Habilitado/ HH)	300-400 Kg/HH
Potencia	3.8KW / 5HP
Voltaje	220VAC/60Hz Monofásico
Peso	110Kg
Dimensiones(LxAxH)	615 x 570 x 600 mm

### Habilidad de Doblado

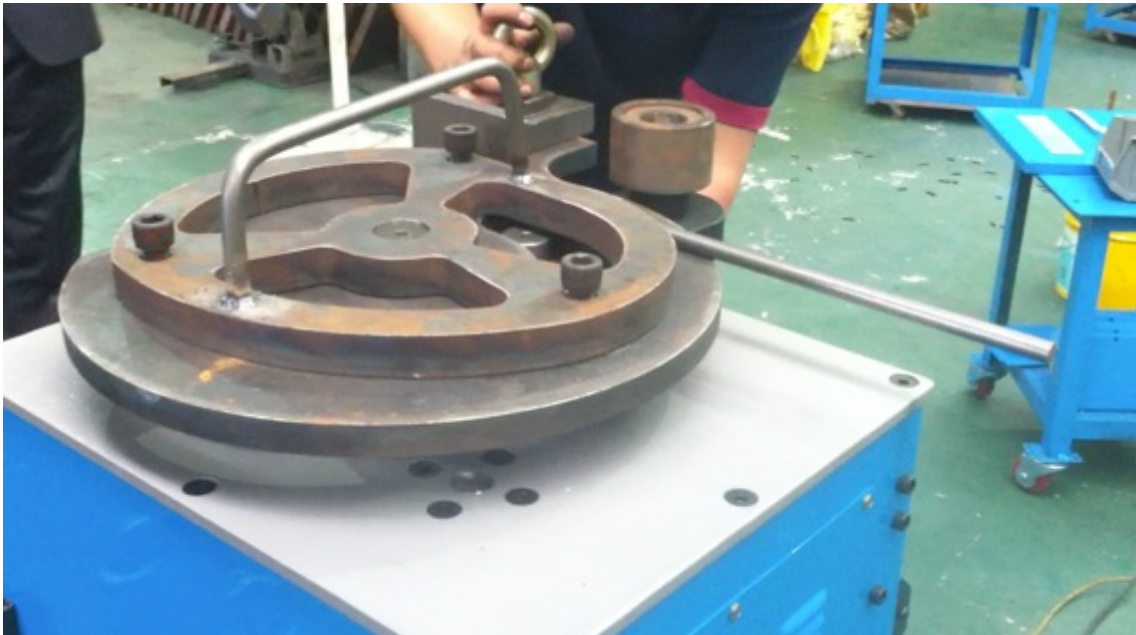
Diámetro Varillas	D 6	D 10	D 13	D 16	D 19	D 22	D 25	D 29	D 32	D 35
Cant. Varillas	8	5	4	3	2	1	1	1	1	1

### Rodillos Componentes

Diámetro de Varillas	D6-D13	D16-D19	D22-D35
Máxima Cant. Varillas	8	4	1
Mandril Central	φ70mm	φ68mm	φ108mm
Rodillo Giratorio	φ148mm	φ148mm	φ100mm

*Se pueden manufacturar piezas de mandriles centrales o rodillos giratorios a pedido del cliente según los planos que requiera. Si fuera necesario radios mayores la máquina tiene la opción de un adaptador (adicional) para diferentes radios.*

**Accesorio Adaptador\*\*\*:**



### **Garantía y Repuestos**

La empresa, como representante exclusivo, brinda la garantía directa al cliente. Mantenemos stock de repuestos y suministros en nuestros almacenes.