



URANGA

ALTA TECNOLOGÍA EN HERRAMIENTAS

NOVEDADES

REPRESENTACIÓN EXCLUSIVA

MÁQUINA
ROSCADORA
ELÉCTRICA



CONTROL DE PROFUNDIDAD

VELOCIDAD VARIABLE

CICLO AUTOMÁTICO

MONOFÁSICA 220V

Garantía 1 año

- ✓ Ciclos automáticos de avance y retroceso
- ✓ Amplitud de líneas de 3 mm a 42 mm

MÁQUINAS DE ROSCAR

MODELO 1 TP915

- Compacta y liviana.
- Fácil de operar y de colocar en el área de trabajo.
- Radio de trabajo 915 mm.
- Bajo consumo de electricidad, mínimo ruido y vibración.
- Velocidad variable.
- TP15-12 velocidad máxima 600 rpm.
- TP15-16 velocidad máxima 250 rpm.



Parámetros TP915

Model No.	TP915-12	TP915-16
Capacidad de Roscado	M2-M12	M2-M16
Alcance de trabajo (mm)	915	915
Altura de trabajo (mm)	530	530
Boquilla (mm)	Φ 19	Φ 19
Torque (N.M)	30	50
Potencia (KW)	1.2	1.2
Velocidad (r.p.m)	0-600	0-250
Control de profundidad	Sí	Sí
Peso Neto (kgs.)	20	22

MODELO 2 TP1100

- Brazo articulado equilibrado para garantizar una alta estabilidad y una alineación precisa de los agujeros.
- Mayor torque para facilitar roscado de grandes diámetros.
- Portamachos de cambio rápido.
- Radio de trabajo 1100 mm.
- Velocidad máxima 150 rpm.

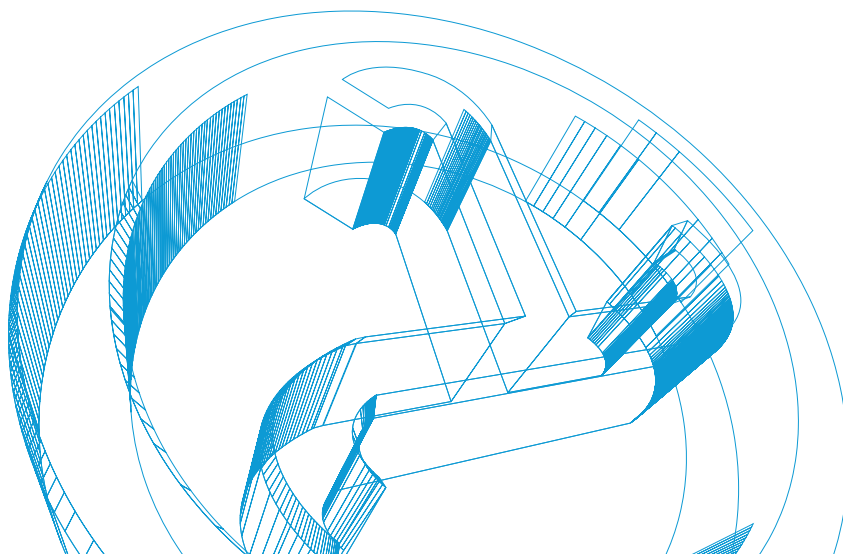
**Parámetros TP1100**

Model No.	TP1100-30AU
Capacidad de Roscado	M3-M30
Alcance de trabajo (mm)	1100
Altura de trabajo (mm)	550
Boquilla (mm)	Φ 31
Torque (N.M)	270
Potencia (KW)	1.2
Velocidad (r.p.m)	0-150
Control de profundidad	Si
Peso Neto (kgs.)	35

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- ✓ Eléctrica, monofásica 220v
- ✓ Velocidad variable presetable
- ✓ Control de profundidad automático
- ✓ Amplitud de líneas de 3 mm a 42 mm
- ✓ Porta machos de cambio rápido
- ✓ Boquilla con embrague ajustable y segura
- ✓ Brazo giratorio 360 °
- ✓ Garantía 1 año

*Consultar por diámetros superiores (diámetro máximo 74 mm).



URANGA :: PRODUCTOS DE EXCELENCIA

**Machos de Roscar | Peines y Rodillos
Hojas de Sierra | Fluídos de Corte**

**CONTÁCTENOS PARA BRINDARLE
MÁS INFORMACIÓN**

WWW.URANGA.COM

Argerich 3260 | (54 11) 4756-2645 | info@uranga.com

