



## Máquina terrajadora

**Características:**

- Motor: 2 HP universal 1.1KW monofásico, sin interruptor de pie
- Calidad tipo Ridgid.
- Tensión: 115 v 50/60Hz
- Soporte de barras de alta resistencia
- Peines: 1/2"-3/4", 1/2"



Código	Número	Capacidad de roscado	Velocidad de husillo	Precio
17MAQUIN052CH	SQ-50E	1/2"-2" BSPT & NPT (1/2" - 3/4", 1" - 2")	38 RPM	\$57,483.80

Unidad: 1 pieza. Master: 1 pieza.

## Máquina terrajadora

**Características:**

- Cabezal tipo RIDGID
  - Motor tipo universal 1.5 KW, 115 V/60 Hz
  - Peso: 43 Kg.
  - Dimensiones:  
Long.:670mm  
Ancho: 280mm  
Altura: 370mm
- Incluye:**
- Cabezal manual 1/2" - 2"
  - Peines 1/2" - 3/4"- 1"- 1.1/2"
  - Bote con 4 L de aceite
  - Con 3 patas
  - Con interruptor de pie
  - Matriz hecha de acero de alta velocidad



Código	Número	Capacidad de roscado	Velocidad de husillo	Precio
17MAQUIN053CH	HT50D	1/2" - 2" NPT	38 RPM	\$80,905.36

Unidad: 1 pieza. Master: 1 pieza.

## Máquina terrajadora



**Características :**

- Incluye peines: 1/2"-3/4" 1"-2" 2.1"/2"-4"
- Peso: 150 Kg.
- Medidas de empaque: 900x550x450
- Potencia: 1.1KW



Código	Número	Capacidad de roscado	Velocidad de husillo	Precio
17MAQUIN050CH	73052 (SQ-100E)	1/2"-4" NPT	10-24 RPM	\$64,960.00

Unidad: 1 pieza. Master: 1 pieza.

## Máquina para terrajar

**Características:**

- Capacidad de roscado:  
Perno 3/8" - 2" UNF, UNC, BSW M10 - 36mm  
Tubo conduit 19 - 51mm 1/2" - 3" NPT
- Motor universal monofásico 120 V - 1140 w 50/60 Hz
- Velocidad del husillo: 33 RPM
- Peso: 74 Kg.
- No incluye peines para pernos
- Requiere un cabezal adicional para roscar perno de 3/8 - 1"

**Incluye:**

- 2 cabezales manuales 1/2" - 2" y 2" - 3"
- Peines 1/2" - 3/4" 1" - 1.1/2"(2) 2.1/2" - 3"
- Bote con 4 L de aceite



Código	Número	Precio
17MAQUIN039AZ	BEAVER 80 BE81B	\$120,375.52

Unidad: 1 pieza. Master: 1 pieza.



**BEAVER 80**



**Motor alta potencia**



Ideal para usos donde el abastecimiento de energía es malo

**Bomba**



Bajas revoluciones / alta potencia para mayor duración

