



## FICHA TÉCNICA

Pistola De Silicon Con 2 Barras De Pegamento. Diametro De Barra 11.2 Mm.  
Voltaje: 110-120 V ~ 50 / 60Hz. Potencia De Entrada: 20 W (100 W).  
Capacidad De Pegado: 13-18G / Min. Ideal Para Fijación Adhesiva,  
Fabricación De Moldes, Reparación.



**CÓDIGO:**  
**UTT101116**

**\*Nombre:** Pistola de Silicon con barras de pegamento.

**¿Dónde usarlo?:** Trabajos con Silicon en general.

**Advertencia:** No echarte silicona accidentalmente en las manos, dado que esto puede causar una quemadura.

**Cantidades por caja:** Cajas de 36 y Cajas de 6

**Capacidad:** De pegado: 13-18g / min.

**Características:** Ideal para fijación adhesiva, fabricación de moldes, reparación, sellado y unión. Sistema de alimentación mecánica para medición sensible y aplicación rápida.

**Código de Barras:** 6925582192407

**Código de producto:** UTT101116

**Embalaje de proveedor:** 36

**Especificaciones:** Diámetro de Barra: 11.2 mm

**Garantía:** 1 año

**Marca:** TOTAL TOOLS

**Peso (Kg):** 0.4 Kg

**Potencia:** De entrada: 20 W (100 W).

**Tipo:** Herramientas Con Cable

**Voltaje:** 110-120 V ~ 50 / 60Hz.

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Pistola De Silicon Con 2 Barras De Pegamento.

- Diámetro De Barra 11.2 Mm.
- Voltaje: 110-120 V ~ 50 / 60Hz.
- Potencia De Entrada: 20 W (100 W).
- Capacidad De Pegado: 13-18G / Min.
- Ideal Para Fijación Adhesiva, Fabricación De Moldes, Reparación, Sellado Y Unión.
- Sistema De Alimentación Mecánica Para Medición Sensible Y Aplicación Rápida.



**20W(Max. 100W)**



**Ø11mm x 2PCS**

