



## FICHA TÉCNICA

Pistola De Aire Para Pintar 20V Inalámbrica. Voltaje: 20V. Presión De Pulverización: 0.1-0.2Bar. Flujo Máximo: 800MI/Min. Viscosidad Máxima: 120Din-S. Capacidad Del Contenedor: 800MI. 1 Taza De Medición De Viscosidad. Batería Y Cargador Separado.

### CÓDIGO:

**TSGLI2003**

**\*Nombre:** Pistola de aire para pintar Inalámbrica

**¿Dónde usarlo?:** Automotriz, Doméstico, Oficina, Taller, Fabricación General, Construcción

**Advertencia:** Lea el manual detenidamente antes de operar

**Cantidades por caja:** Cajas de 8

**Características:** Industrial.

**Certificaciones:** CE

**Código de producto:** TSGLI2003

**Color:** Turquesa

**Embalaje de proveedor:** 8

**Encendido:** Gatillo velocidad variable

**Estilo de Mango:** De goma ergonómico tipo pistola

**Garantía:** 1 año

**Incluye:** Taza de medición de viscosidad, aguja de limpieza de boquillas, boquillas de cobre.

**Marca:** TOTAL TOOLS

**Material:** Plástico - Metal

**Modelo:** 20V

**Numero De Baterías:** 1

**Observaciones:** No incluye cargador ni baterías.

**Presentación:** Caja a Color

**Presión:** 0.1-0.2Bar

**Procedencia:** Importado

**Se vende por:** Unidad

**Tipo:** Herramientas Inalambricas

**Usos:** Construcción

**Viscosidad máxima de la pintura:** 120DIN-s

**Voltaje:** 20V

**Volumen de tanque:** 800 ml

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Pistola De Aire Para Pintar 20V Inalámbrica.

-Voltaje: 20V

-Presión De Pulverización: 0.1-0.2Bar

-Flujo Máximo: 800ML/Min

-Viscosidad Máxima: 120Din-S

-Capacidad Del Contenedor: 800ML

-1 Taza De Medición De Viscosidad.

-1 Aguja De Limpieza De Boquillas.

-2 Boquillas De Cobre.

-Batería Y Cargador Se Venden Por Separado.

-Empaqueado En Caja De Color.

