



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.

Battery and charger sold separately

CÓDIGO:

TSGLI2003

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

Advertencia: Lea el manual detenidamente antes de operar

Características: Industrial.

Código de producto: TSGLI2003

Embalaje de proveedor: 8

Estilo de Mango: De goma ergonómico tipo pistola

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

Material: Plástico - Metal

Numero De Baterías: 1

Presentación: Caja a Color

Procedencia: Importado

Tipo: Herramientas Inalambricas

Viscosidad máxima de la pintura: 120DIN-s

Volumen de tanque: 800 ml

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

Cantidades por caja: Cajas de 8

Certificaciones: CE

Color: Turquesa

Encendido: Gatillo velocidad variable

Garantía: 1 año

Marca: TOTAL TOOLS

Modelo: 20V

Observaciones: No incluye cargador ni baterías.

Presión: 0.1-0.2Bar

Se vende por: Unidad

Usos: Construcción

Voltaje: 20V

INFORMACIÓN ADICIONAL

- 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.
- 1 Aguja De Limpieza De Boquillas.
- 2 Boquillas De Cobre.
- Batería Y Cargador Se Venden Por Separado.
- Empaquetado En Caja De Color.



**Battery
and charger
sold separately**