



RIMSPOLISH & DITEL

RIDI13 Blackedition CNC

Datos técnicos **RIDI13 LASER edition**

- Corriente: 3.5kw 380v 50HZ
- X and Z motor power: 1.2kw / 1.8kw
- Top speed: 0-2000 r/min
- Pantalla industrial táctil
- Software especial torneado de llantas con aplicación protección de zonas uso profesional instalado, placas y sensores fabricados en Ditel S.L. León (España)
- Sensor de lectura Laser desarrollo y fabricacion de Ditel S.L.
- Ordenador industrial incorporado
- Wifi instalado
- Placa de control remoto instalado
- Instalación según normativas CE y ISO9001

Mejora en motores servo con software movimiento rápido instalado.

Características

- Longitud x Ancho x Alto :1900*1150*1700mm
- Compatible con llantas hasta 27"
- Peso Neto : 1450kg

Cursos

- Se ofrece un curso intensivo de 1 ó 2 días en un taller de reparación de llantas.
- Para más información contactar vía telefónica o por correo electrónico.

Lunes - viernes de 09:00h - 18:00h
Tel. +34/619283401 / +34/871575513

