



# **Trenes Argentinos**

## *Operadora Ferroviaria*

**FICHA TECNICA PARA LA COMPRA**

**LS – ET- MR -13032020/00**

**Taladro Nemático**

**3000019326**

FECHA: 12/03/2020

## ALCANCE DE LA ESPEFICACION

Por medio de esta especificación, se desea determinar las condiciones técnicas y necesarias que debe reunir el Taladro neumático para su posterior compra.

### 1. CARACTERISTICAS TECNICAS

Especificaciones Técnicas	
Mandril	Automático auto ajustable
Capacidad del mandril	13 mm
Velocidad	500 rpm
Peso	1,90 a 2,20 kg
Largo	225 mm
Consumo de aire	200 l/min
Presión de trabajo	6 a 8 bar
Entrada de aire	R 1/4"
Potencia	1/2 hp
Sentido de Giro	Reversible



### 2. CONDICIONES DE ENTREGA.

El taladro neumático debe ser entregado con las conexiones neumáticas propias a sus características.

- Acoples Rápidos (2 tomas lado taladro neumático con las uniones roscadas necesarios para su instalación en el taladro neumático + 2 enchufes con las con las uniones roscadas necesarios para su instalación en la manguera).
- Manguera neumática de instalación, 25 metros de largo y de capacidad operativa 10 bares, (acorde a los acoples rápidos neumáticos y al caudal de consumo)

IF-2020-16495469-APN-GPC#SOFSE



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional  
2020 - Año del General Manuel Belgrano

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Pliego Especificaciones Técnicas**

**Número:** IF-2020-16495469-APN-GPC#SOFSE

CIUDAD DE BUENOS AIRES

Jueves 12 de Marzo de 2020

**Referencia:** POS 520 SOLPED 10001634

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 2 pagina/s.

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE  
Date: 2020.03.12 16:36:30 -03:00

Emilio Gabriel Gallardo Giagnacovo  
Subgerente  
Gerencia de Planificación de Compras  
Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL  
ELECTRONICA - GDE  
Date: 2020.03.12 16:35:53 -03:00