

TRUPER CÓDIGO: 19368 CLAVE: TPN-788RX

Taladro neumático reversible 3/8", TRUPER

- Carcasa de aluminio pulido y mango con grip antiderrapante para un mayor control del operador
- Ideal para perforaciones en madera y metal, ofreciendo control, resistencia y alto desempeño en trabajos continuos sin sobrecalentamientos
- Velocidad variable con selector de giro reversible para apretar, aflojar o perforar de forma rápida y precisa



3/8"
Broquero

0-1,800 rpm
Velocidad sin carga

4 CFM @ 90 psi
Consumo nominal

Especificaciones técnicas	
Broquero	3/8"
Velocidad sin carga	0 - 1,800 rpm
Consumo nominal	4 CFM a 90 psi (6 Bar)
Presión de trabajo	90 psi (621 kPa)
Conexión de entrada de aire	1/4" NPT
Diámetro mínimo de la manguera	3/8" (10 mm)
Desalojo de aire	Inferior
Nivel de ruido	83 dB
Nivel de vibración	< 2.5 m/s ²
Dimensiones (Alto x Largo)	16 x 19 cm
Ciclo de trabajo	Continuo (Lubricar constantemente)
Peso del taladro neumático	1.1 kg

Datos de empaque	
Empaque individual: caja	
Empaque logístico	Cantidad
Inner	1
Máster	4
Pallet	416

Certificaciones y garantías

Producto fabricado en Taiwán bajo las estrictas especificaciones de Truper

Incluye
1 Llave para broquero

Refacciones y accesorios

Refacciones y/o accesorios disponibles en catálogo (no incluidos)

Código	Clave	Descripción
19238	UNI-LL-1/4	Filtro y regulador de aire con módulo de lubricación, TRUPER

