



# Air Die Grinder

## Meule À Matrices Pneumatique

### Rectificadora de Matrices Neumática

**Specifications and Features**  
**Spécifications et Caractéristiques**  
**Especificaciones y Características**

**TL0520**

### Description

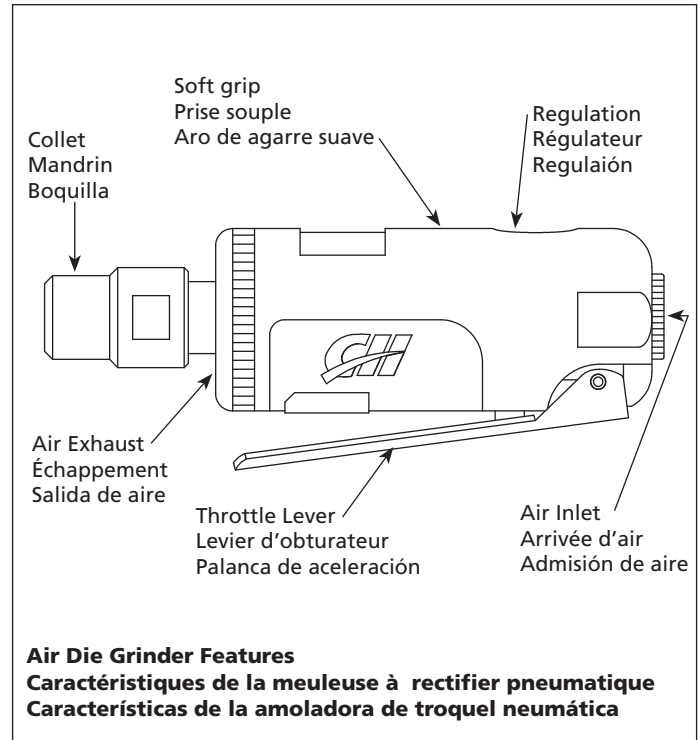
Air powered die grinders are designed for grinding, polishing, deburring and smoothing sharp edges. This Die Grinder uses standard 1/4 inch collet for 1/4 inch shank grinding stones or burrs.

### Description

Les meules à matrices pneumatiques sont conçues pour le meulage, le polissage le débarbage et pour égaliser les bords tranchants. Cette meuleuse à rectifier un collet régulier de ¼ po pour pierres ou fraises à tiges régulières de 1/4 po.

### Descripción

Las rectificadoras de matrices neumáticas están diseñados para esmerilar, pulir, eliminar rebabas y emparejar bordes afilados. Esta amoladora de troquel utiliza una boquilla estándar de 6,4 mm (1/4 pulg.) para piedras de esmeril de 6,4 mm (1/4 pulg.) o rebabas.



### Specifications

Average Air Consumption . . . . . 3.1 CFM @ 90 psi  
 Operating pressure . . . . . 90 psi  
 Rated RPM . . . . . 25,000  
 Collet Size . . . . . 1/4 inch  
 Size Type . . . . . Mini Straight  
 Motor HP . . . . . 1/4 HP  
 Air Inlet . . . . . 1/4 inch NPT (Female)  
 Exhaust . . . . . Rear  
 Min. Hose Size . . . . . 3/8 inch  
 Weight . . . . . 0.8 lbs

### Spécifications

Consommation d'air moyenne . . . . . 87.8 l/min @ 621 kPa  
 Pression d'opération . . . . . 621 kPa  
 Tr/min (nominal) . . . . . 25,000  
 Taille de Mandrin . . . . . 1/4 po  
 Taille et Type . . . . . Mini Droite  
 HP de Moteur . . . . . 1/4 HP  
 Arrivée d'air . . . . . 1/4 po NPT (Femelle)  
 Échappement . . . . . Arrière  
 Taille de tuyau min . . . . . 3/8 po  
 Poids . . . . . 0,36 kg

### Especificaciones

Consumo promedio de aire . . . . . 87.8 l/min @ 6,2 bar  
 Presión de operación . . . . . 6,2 bar  
 s<sup>-1</sup> (RPM) . . . . . 25,000  
 Tamaño de boquilla . . . . . 6,4 mm (1/4 pulg.)  
 Tipo de tamaño . . . . . Mini Recto  
 Potencia del motor . . . . . 1/4 CP  
 Admisión de aire . . . . . 6,4 mm (1/4 pulg.) NPT (Hembra)  
 Orificio de Salida . . . . . Posterior  
 Tamaño Min. de la manguera . . . . . 9,5 mm (3/8 pulg.)  
 Peso . . . . . 0,36 kg