



**CAMPBELL
HAUSFELD®**

Air Powered Cut-off Tool Outil À Découper Pneumatique Cortadora Neumática

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

TL0535

Description

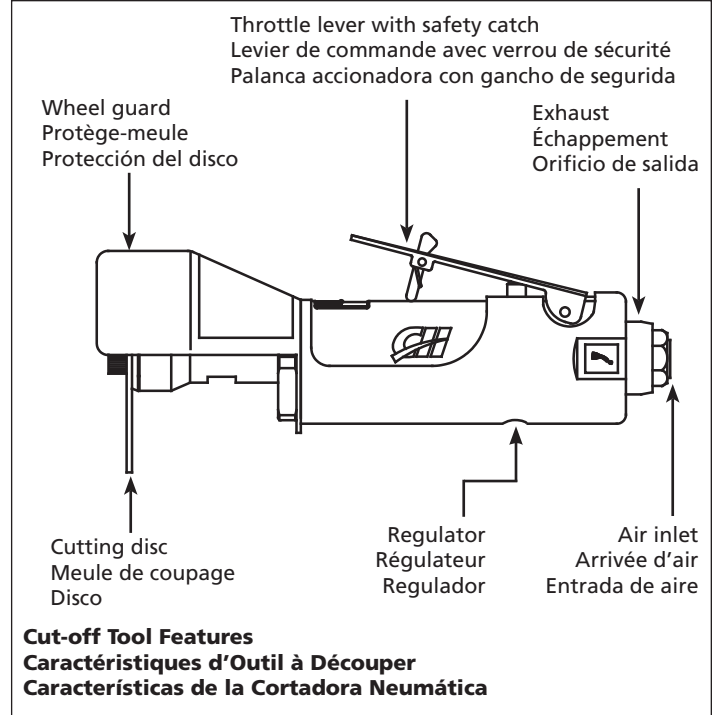
Cut-off tools are air powered tools designed for a variety of cutting applications, and can be used on a variety of materials. Great for cutting rusted exhaust bolts, auto panels and various home projects.

Description

Les outils à découper pneumatiques sont conçus pour une variété d'applications de coupage et peut être utilisé sur une variété de matériaux. Idéal pour le coupage des boulons d'échappement rouillés, panneaux d'automobiles et plusieurs travaux domestiques.

Descripción

Las cortadoras neumáticas están diseñadas para una gran variedad de trabajos y pueden usarse para cortar una gran variedad de materiales. Ideal para cortar pernos de tubos de escape oxidados, paneles de automoviles y otros trabajos domesticos.



Specifications

Average Air Consumption4.5 CFM @ 90 PSI
Operating Pressure90 PSI
Rated RPM20,000
Wheel Size.3 inch OD x 3/8 inch ID
Spindle Reach1.25 inch
Motor Horsepower1/3 HP
Air Inlet1/4 inch NPT (F)
Min. Hose Size3/8 inch
Tool Weight1.6 lbs
Replacement Cutting Disc Part Number MP2879

Spécifications

Consommation d'air moyenne 127.4 l/min @ 621 kPa
Pression d'opération 621 kPa
tr/min (nominal) 20000
Taille de Meule 3 po OD x 3/8 po ID
Portée de Broche 1,25 po
HP de Moteur 1/3 HP
Arrivée d'air 1/4 po NPT (F)
Taille de tuyau minium 9,5 mm (3/8 po)
Poids d'Outil 0,73 kg
Numéro de pièce du disque à découper de remplacement MP2879

Especificaciones

Consumo promedio de aire 127.4 l/min @ 6,2 bar
Presión de operación 6,2 bar
s⁻¹ [RPM (nominal)]. 333,3 [20 000]
Tamaño del disco. 7,62 cm (3 inch) OD x 9,5 mm (3/8 inch) ID
Alcance 3,18 cm (1.25 inch)
Caballos de Fuerza del Motor. 1/3 CP
Entrada de aire 6,4 mm (1/4 inch) NPT (F)
Diámetro mínimo de la manguera 9,5 mm (3/8 inch)
Peso de la Herramienta. 0,73 kg
Número de parte del repuesto de disco de corte MP2879