

Specifications and Features
Spécifications et Caractéristiques
Especificaciones y Características **AT1000, TL0503**

Description

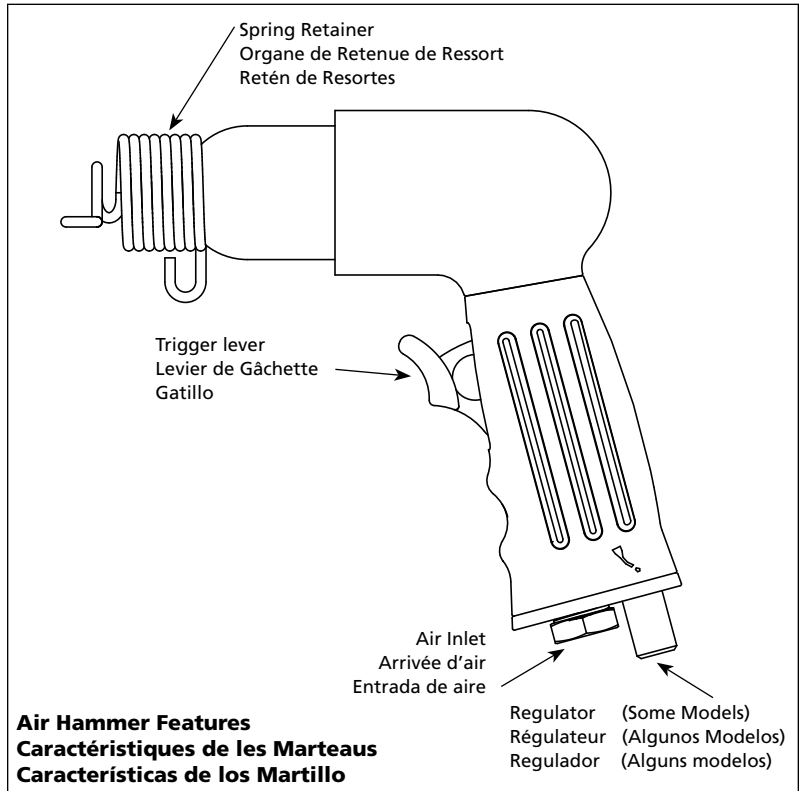
Air hammers are air tools designed for cutting through rusted metal or bolts and removing mortar from cement blocks or bricks. Uses standard 0.401 parker taper chisel bits.

Description

Les marteaux pneumatiques sont conçus pour le coupage à travers le métal ou les boulons rouillés et pour l'enlèvement du mortier des pierres ou briques de béton. Accepte les forets standards parker taper 0,401.

Descripción

Los martillo neumáticos son herramientas diseñadas para cortar metales o pernos oxidados y eliminar mortero de bloques de cemento o ladrillos. Usa cinceles estándar 0,401 parker taper.



Specifications

Average Air Consumption2.9 CFM @ 90 PSI
Operating Pressure	90 PSI
Blows Per Minute	5000
Stroke Length	1-5/8 Inch
Chisel Shank Diameter	0.401 Parker Taper
Tool Weight	2.3 lbs.
Replacement Spring Retainer Part Number	MP2896

Spécifications

Consommation d'air moyenne	82,1 l/min @ 621 kPa
Pression d'opération	621 kPa
Coups Par Minute	5000
Longueur du Coups	4,12 cm (1-5/8 po)
Diametre de la	Paker Taper Tige de Ciseau 0,401
Poids l'Outil	1,04 kg
Numéro de pièce de la cale-ressort de remplacement	MP2896

Especificaciones

Consumo promedio de aire	82,1 l/min @ 6,2 bar
Presión de operación	6,2 bar
Impactos por Minuto	5000
Longitud del	4,12 cm (1-5/8 pulg.) Desplazamiento
Diametro de la Espiga	0,401 Parker Taper Del Cincel
Peso de la Herramienta	1,04 kg
Número de parte del repuesto de sujetador de muelle	MP2896