



1/2" Impact Wrench

Clé à Chocs de 12,7 mm (1/2 po)

Pistola de Impacto de 12,7 mm (1/2")

Specifications and Features
Spécifications et Caractéristiques
Especificaciones y Características

TL050201

Description

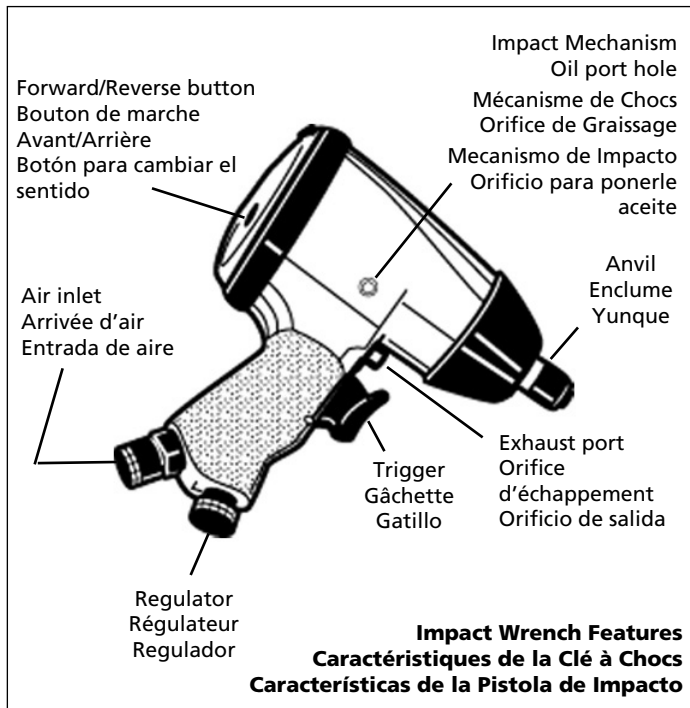
TL0502 is a rocking dog type impact wrench designed for DIY projects and general purpose applications such as maintenance, car repair, and lawn and garden equipment. Not intended for assembly line applications or heavy duty usage. Do not operate tool with air pressure above 95 PSI.

Description

TL0502 est une clé à chocs de type marteau à bascule conçu pour le bricolage et les applications généraux tels que l'entretien, la réparation d'automobile, ainsi que l'équipement de pelouse et jardin. Ce modèle n'est pas conçu pour les applications de chaînes d'assemblage ni pour l'usage à grande puissance. Ne pas faire fonctionner l'outil avec la pression d'air au delà de 655 kPa.

Descripción

El modelo TL0502 es una pistola de impacto con mecanismo de empaque de retén oscilante diseñada para trabajos domésticos en general tales como trabajos de mantenimiento, reparación de automóviles, y reparación de equipos de jardinería. Esta herramienta no está diseñada para usarse en líneas de ensamblaje ni para trabajos pesados. No la utilice con presión de aire superior a 65,5 bar.



Specifications

Avg SCFM & PSI	.5.1 @ 90 PSIG (20% usage)
Continuous SCFM	.25.4 @ 90 PSIG (100% usage)
Max. RPM	.7000
Max Torque	.230 ft.lb
Working Torque	.60-200 ft.lb
Impact Mechanism Type	.Rocking Dog
Bolt Capacity	.1/2"
Air Inlet	.1/4" NPT (Female)
Min Hose Size	.3/8"
Drive	.1/2" Sq
Weight	.5 lbs.
Vibration at handle	.11.4m/s ²
Sound level dBA	
Pressure	.93.5
Power	.105.5

Spécifications

m ³ /min moyen et kPa	.0.14 @ 621 kPa (usage 20%)
m ³ /min continu	.0.72 @ 621 kPa (usage 100%)
tr/min Max	.7000
Couple Max	.31,8 kg m
Couple de Service	.8,3-27,7 kg m
Type de mécanisme de chocs	.Marteau à bascule
Capacité de boulon	.1/2 po
Arrivée d'air	.1/4 po NPT (F)
Taille de tuyau min	.3/8 po
Entraînement	.1/2 po carré
Poids	.2,3 kg
Vibration au Manche	.11,4m/s ²
Niveau sonore dBA	
Pression	.93,5
Puissance	.105,5

Especificaciones

m ³ /min promedio y bar	.0.14 @ 6,21 bar (20% de uso)
m ³ /min continuo	.0.72 @ 6,21 bar (100% de uso)
s ⁻¹ (RPM)	.117 (7000)
Torque Máx	.31,8 kg m
Torque de trabajo	.8,3 kg m - 27,7 kg m
Tipo de mecanismo de impacto	.Tipo retén oscilante
Capacidad del perno	.12,7mm (1/2")
Entrada de aire	.6,4mm (1/4") NPT (Hembra)
Tamaño Mín. de la manguera	.9,5mm (3/8")
Portaherramientas	.12,7mm (1/2") Sq
Peso	.2,3kg
Vibración en el mango	.11,4m/s ²
Nivel de sonido en dB	
Presión	.93,5
Potencia	.105,5



1/2" Impact Wrench

Clé à Chocs de 12,7 mm (1/2 po)

Pistola de Impacto de 12,7 mm (1/2")

Specifications and Features
Spécifications et Caractéristiques
Especificaciones y Características

TL050201

Description

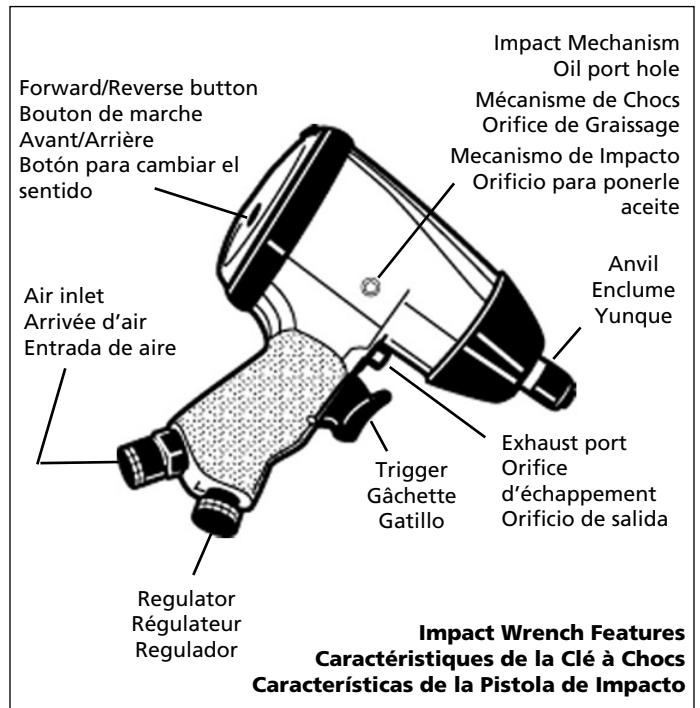
TL0502 is a rocking dog type impact wrench designed for DIY projects and general purpose applications such as maintenance, car repair, and lawn and garden equipment. Not intended for assembly line applications or heavy duty usage. Do not operate tool with air pressure above 95 PSI.

Description

TL0502 est une clé à chocs de type marteau à bascule conçu pour le bricolage et les applications généraux tels que l'entretien, la réparation d'automobile, ainsi que l'équipement de pelouse et jardin. Ce modèle n'est pas conçu pour les applications de chaînes d'assemblage ni pour l'usage à grande puissance. Ne pas faire fonctionner l'outil avec la pression d'air au delà de 655 kPa.

Descripción

El modelo TL0502 es una pistola de impacto con mecanismo de empaque de retén oscilante diseñada para trabajos domésticos en general tales como trabajos de mantenimiento, reparación de automóviles, y reparación de equipos de jardinería. Esta herramienta no está diseñada para usarse en líneas de ensamblaje ni para trabajos pesados. No la utilice con presión de aire superior a 65,5 bar.



Specifications

Avg SCFM & PSI5.1 @ 90 PSIG
(20% usage)
 Continuous SCFM . . .25.4 @ 90 PSIG
(100% usage)
 Max. RPM7000
 Max Torque230 ft.lb
 Working Torque . . .60-200 ft.lb
 Impact Mechanism
 TypeRocking Dog
 Bolt Capacity1/2"
 Air Inlet1/4" NPT (Female)
 Min Hose Size3/8"
 Drive1/2" Sq
 Weight5 lbs.
 Vibration at
 handle11.4m/s²
 Sound level dBA
 Pressure93.5
 Power105.5

Spécifications

m³/min moyen0,14 @ 621 kPa
et kPa (usage 20%)
 m³/min continu0,72 @ 621 kPa
(usage 100%)
 tr/min Max7000
 Couple Max31,8 kg m
 Couple de Service . .8,3-27,7 kg m
 Type de mécanisme Marteau à
de chocsbascule
 Capacité de boulon .1/2 po
 Arrivée d'air1/4 po NPT (F)
 Taille de tuyau min .3/8 po
 Entraînement1/2 po carré
 Poids2,3 kg
 Vibration au
 Manche11,4m/s²
 Niveau sonore dBA
 Pression93,5
 Puissance . . .105,5

Especificaciones

m³/min promedio . .0,14 @ 6,21 bar
y bar (20% de uso)
 m³/min continuo . . .0,72 @ 6,21 bar
(100% de uso)
 s⁻¹ (RPM)117 (7000)
 Torque Máx31,8 kg m
 Torque de trabajo . .8,3 kg m -
27,7 kg m
 Tipo de mecanismo Tipo retén
de impactooscilante
 Capacidad del perno 12,7mm (1/2")
 Entrada de aire6,4mm (1/4") NPT
(Hembra)
 Tamaño Mín. de
 la manguera9,5mm (3/8")
 Portaherramientas .12,7mm (1/2") Sq
 Peso2,3kg
 Vibración en
 el mango11,4m/s²
 Nivel de sonido en dB
 Presión93,5
 Potencia . . .105,5