



**CAMPBELL  
HAUSFELD®**

# Air Operated Grease Gun

**Pistolet Graisseur Pneumatique**

**Pistola Lubricadora Neumática**

## Specification & Features

**Spécifications et Caractéristiques**  
**Especificaciones y Características**

**TL1437**

### Description

Air grease guns are air tools designed for lubricating automobiles, recreational vehicles, machinery and farm equipment. Flexible hose allows access to hard to reach fittings.

#### NOTICE

*This tool applies grease in shots, not in a continuous*

*flow.*

### Description

Les pistolets graisseurs pneumatiques sont des outils pneumatiques conçus pour la lubrification des automobiles, des véhicules récréatifs, de la machinerie et du matériel agricole. Le tuyau flexible permet d'atteindre les pièces difficiles d'accès.

#### AVIS

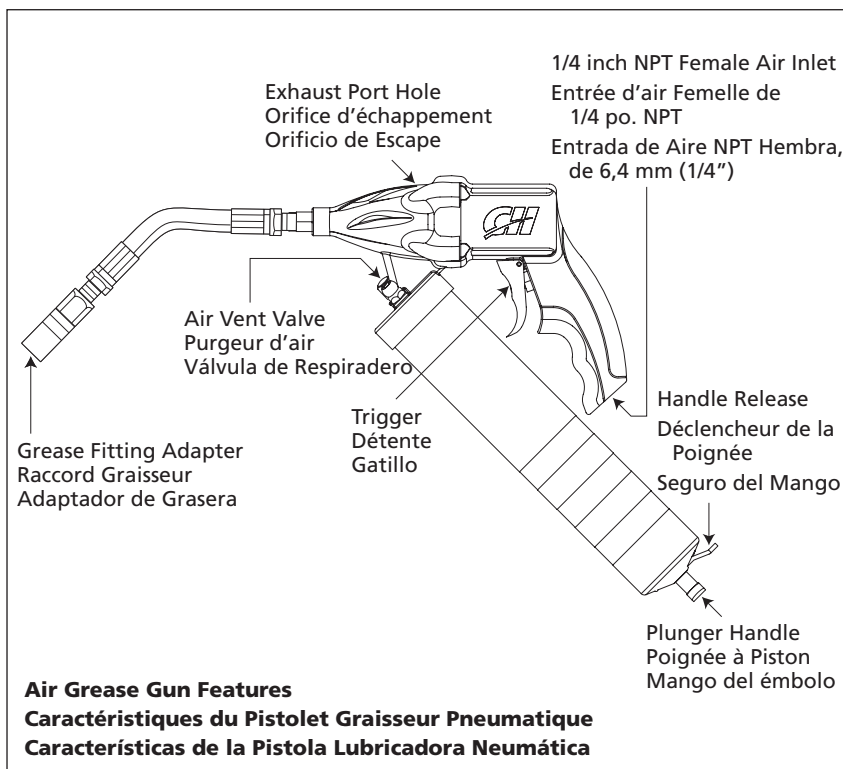
*Cet outil applique la graisse par coups et non pas de façon continue.*

### Descripción

Las pistolas lubricadora neumáticas son herramientas neumáticas diseñadas para lubricar automóviles, vehículos de entretenimiento, maquinaria y equipo agrícola. La manguera flexible permite llegar a los accesorios difíciles de alcanzar.

#### AVISO

*Esta herramienta aplica la grasa en disparos, no en flujo continuo.*



## Specifications

Avg SCFM & psi . . . . .	0.2 @ 90 psig (25% usage)
Continuous SCFM . . . . .	0.8 @ 90 psig (100% usage)
Grease Pressure . . . . .	1,500 - 4,500 psi
Grease Per Shot . . . . .	0.06 in <sup>3</sup>
Capacity . . . . .	14 oz cartridges, 400cc
Hose Length . . . . .	9 inch Flexible
Air Inlet . . . . .	1/4 inch NPT (F)
Weight . . . . .	3.1 lbs.
Vibration . . . . .	<2.5m/s <sup>2</sup>
Sound level dB(A)	
Pressure . . . . .	78.5
Power . . . . .	89

## Spécifications

m <sup>3</sup> /min moyen . . . . .	0,006 @ 621 kPa (usage 25%)
m <sup>3</sup> /min continu . . . . .	0,81 @ 620,6kPa (usage 100%)
Pression de la Graisse . . . . .	10,343 - 31,028 kPa
Graisse Par Coup . . . . .	0.06 in <sup>3</sup>
Capacité . . . . .	397 g cartridges, 400cc
Longueur du tuyau . . . . .	22,9 cm Flexible
Entrée d'air . . . . .	1/4 po NPT (F)
Poids . . . . .	1,41 kg
Vibration . . . . .	<2,5m/s <sup>2</sup>
Niveau sonore dBA	
Pression . . . . .	78,5
Puissance . . . . .	89

## Especificaciones

m <sup>3</sup> /min promedio . . . . .	0,006 @ 6,21 bar (25% de uso)
m <sup>3</sup> /min continuo . . . . .	0,81 @ 6,21 bar (100% de uso)
Presión de la Grasa . . . . .	103,4 bar - 310,3 bar
Grasa por Disparo . . . . .	0,152 cm
Capacidad . . . . .	397 g cartridges, 400cc
Longitud de la Manguera . . . . .	22,9 cm Flexible
Entrada del Aire . . . . .	6,4 mm (1/4 inch) NPT (F)
Peso . . . . .	1,41 kg
Vibración en el mango . . . . .	<2,5m/s <sup>2</sup>
Nivel de sonido en dB	
Presión . . . . .	78,5
Potencia . . . . .	89