

**Air Riveters**  
Riveteuses **pneumatiques**



Introducing New **Air Riveters**  
*Présentation de nouveaux riveteuses pneumatiques*

**JET** EQUIPMENT & TOOLS LTD. ÉQUIPEMENT & OUTILLAGE **JET** LTÉE

Professional **Tools**. Professional **Results**.  
Des **outils** professionnels pour des **résultats** professionnels.

## 3/16" Air Riveter – Super Heavy Duty Riveteuse pneumatique de 3/16 po - Usage très intensif

409007 AR316SD



- New production quality air riveter delivers a powerful pulling load of 2,600 lbs
- Can be used on aluminum, steel and stainless steel rivets up to 3/16"
- Specific components manufactured with high cost, super precise CNC deep hole drilling processes for extreme accuracy and tolerance
- Longer 20mm stroke sets rivets in one hit, increasing efficiency
- Integrated vacuum/exhaust system with a convenient adjustable switch allows operator to adjust mandrel retention and collection
- Designed with integrated spring and air return system for fast, reliable cycles
- Japanese NOK rubber gasket for longest tool life
- Specially designed "quick opening" collection bottle eliminates the need to remove bottle when emptying
- Includes 4 sizes of nose pieces for a wide range of uses
- Designed for production and heavy duty power riveting applications

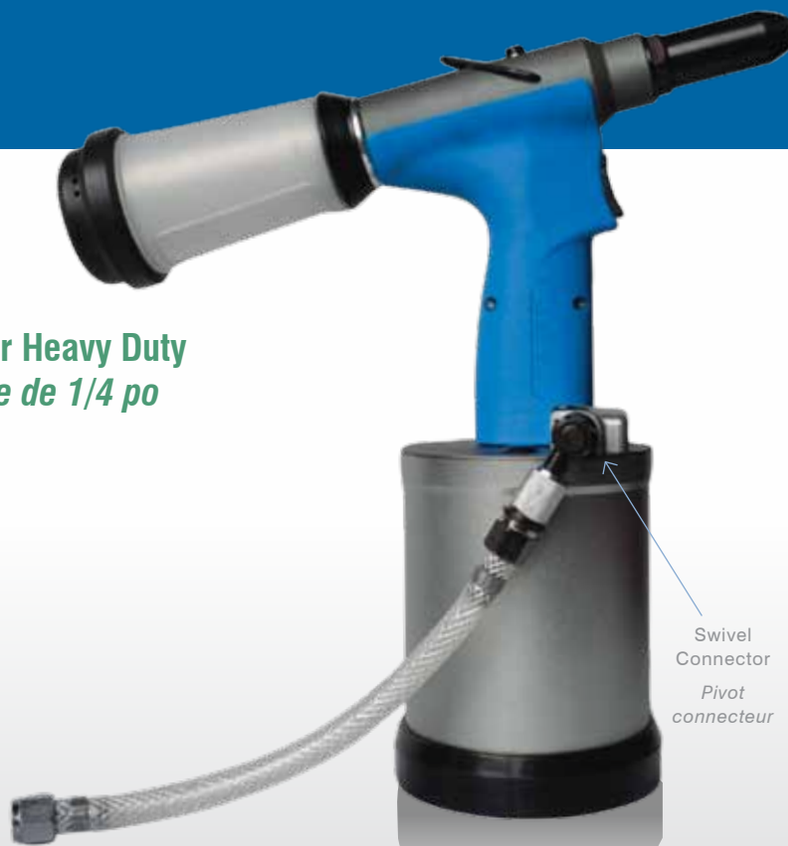
- Nouvelle riveteuse pneumatique de qualité procurant une forte puissance de traction de 2600 lbs
- Peut être utilisée avec des rivets d'aluminium, d'acier et d'acier inoxydable allant jusqu'à 3/16 po
- Composants fabriqués spécialement en utilisant un processus coûteux de perforation profonde CNC de haute précision, pour une tolérance et une précision maximales
- Efficacité accrue, grâce à une longueur de course allongée de 20 mm, permettant de fixer les rivets d'un seul coup
- Système à vide/d'échappement intégré doté d'un interrupteur pratique, permettant à l'utilisateur d'ajuster la retenue et la récupération du mandrin
- Conçue avec un ressort intégré et un système de retour pneumatique assurant des cycles de travail rapides et fiables
- Joint en caoutchouc japonais NOK amélioré pour prolonger la durée de vie de l'outil
- Récipient de récupération spécialement conçu pour une «ouverture rapide», pouvant être vidé sans avoir à être démonté
- Comprend 4 tailles d'embout pour des utilisations plus variées
- Conçue pour utilisations de production et de rivetage intensif

### Specification Comparison Comparaison Spécification

PROD. NO. / N° DU PROD. MOD. NO. / N° DU MOD.	409007 AR316HD	409008 AR14HD
<b>Rivet Capacity / Capacité rivet</b>	3/16"	1/4"
<b>Pull Force / Tirez</b>	2,600 lbs	3,520 lbs
<b>Stroke / Coup</b>	0.78" (20mm)	1.02" (26mm)
<b>Avg. Air Consumption (cfm) / Consom. moyenne d'air (pcm)</b>	5.5	10.1
<b>Min. Hose Size / Calibre min. du flexible</b>	3/8"	3/8"
<b>Air Inlet (NPT) / Entrée d'air</b>	1/4"	1/4"
<b>Nosepiece / Nez</b>	3/32" (2.4mm) 1/8" (3.2mm) 5/32" (4.0mm) 3/16" (4.8mm)	5/32" (4.0mm) 3/16" (4.8mm) 1/4" (6.4mm)
<b>Sound Pressure (dBA) / Pression sonore (dBA)</b>	75	75
<b>Vibration (m/s<sup>2</sup>) / Vibration (m/s<sup>2</sup>)</b>	2.5	2.5
<b>Weight (lbs) / Poids (lb)</b>	3.3	3.3

## 1/4" Air Riveter – Super Heavy Duty Riveteuse pneumatique de 1/4 po - Usage très intensif

409008 AR14SD



Swivel  
Connector  
Pivot  
connecteur

- New production quality air riveter delivers a powerful pulling load of 3,520 lbs
- Can be used on aluminum, steel and stainless steel rivets up to 1/4"
- Can also be used on 3/16" and 1/4" monobolts
- Specific components manufactured with high cost, super precise CNC deep hole drilling processes for extreme accuracy and tolerance
- Longer 26mm stroke sets rivets in one hit, increasing efficiency
- Integrated vacuum/exhaust system with a convenient adjustable switch allows operator to adjust mandrel retention and collection
- Designed with integrated spring and air return system for fast, reliable cycles
- Japanese NOK rubber gasket for longest tool life
- Specially designed "quick opening" collection bottle eliminates the need to remove bottle when emptying
- Includes 3 sizes of nose pieces for a wide range of uses
- Designed for production and heavy duty power riveting applications

- Nouvelle riveteuse pneumatique de qualité procurant une forte puissance de traction de 3520 lbs
- Peut être utilisée avec des rivets d'aluminium, d'acier et d'acier inoxydable allant jusqu'à 1/4 po
- Peut aussi être utilisée avec des rivets Monobolt de 3/16 po et de 1/4 po
- Composants fabriqués spécialement en utilisant un processus couteux de perforation profonde CNC de haute précision, pour une tolérance et une précision maximales
- Efficacité accrue, grâce à une longueur de course allongée de 26mm, permettant de fixer les rivets d'un seul coup
- Système à vide/d'échappement intégré doté d'un interrupteur pratique, permettant à l'utilisateur d'ajuster la retenue et la récupération du mandrin
- Conçue avec un ressort intégré et un système de retour pneumatique assurant des cycles de travail rapides et fiables
- Joint en caoutchouc japonais NOK amélioré pour prolonger la durée de vie de l'outil
- Récipient de récupération spécialement conçu pour une «ouverture rapide», pouvant être vidé sans avoir à être démonté
- Comprend 3 tailles d'embout pour des utilisations plus variées
- Conçue pour utilisations de production et de rivetage intensif

Please turn for the product descriptions

S'il vous plaît tour pour le produit descriptions

PROD. NO. / N° DU PROD. MOD. NO. / N° DU MOD.		
	409001 AR316HD	409002 AR14HD
<b>Rivet Capacity / Capacité rivet</b>	3/16"	1/4"
<b>Pull Force / Tirez</b>	2,150 lbs	2,750 lbs
<b>Stroke / Coup</b>	0.629" (16mm)	0.629" (16mm)
<b>Avg. Air Consumption (cfm) / Consom. moyenne d'air (pcm)</b>	.7	.81
<b>Min. Hose Size / Calibre min. du flexible</b>	3/8"	3/8"
<b>Air Inlet (NPT) / Entrée d'air</b>	1/4"	1/4"
<b>Nosepiece / Nez</b>	3/32" (2.4mm) 1/8" (3.2mm) 5/32" (4.0mm) 3/16" (4.8mm)	5/32" (4.0mm) 3/16" (4.8mm) 1/4" (6.4mm)
<b>Sound Pressure (dBA) / Pression sonore (dBA)</b>	75	75
<b>Vibration (m/s²) / Vibration (m/s²)</b>	2.5	2.5
<b>Weight (lbs) / Poids (lb)</b>	3.08	3.3



**New & Improved!**  
**Nouveau et amélioré!**

**3/16" Air Riveter – Heavy Duty**  
**Riveteuse pneumatique de 3/16 po**  
**- Usage intensif**

**409001 AR316HD**

- New improved model with powerful pulling load of 2,150 lbs
- Can be used on steel and aluminum rivets up to 3/16"
- The handle and cylinder are made using a special "low-pressure" casting process, significantly increasing strength and durability
- Longer 16mm stroke sets rivets in one hit, increasing efficiency
- Very compact and lightweight – only 3.08 lbs
- High grade, heat treated 3 piece jaw design
- New style muffler system minimizes noise levels
- Improved Japanese NOK rubber gasket for longest tool life
- Includes 4 sizes of nose pieces for a wide range of uses
- High quality collection bottle included as standard equipment
- Designed for professional automotive and light to medium duty industrial applications

- *Nouveau modèle amélioré, avec une forte puissance de traction de 2150 lbs*
- *Peut être utilisée avec des rivets d'acier et d'aluminium allant jusqu'à 3/16 po*
- *La poignée et le cylindre sont coulés en utilisant un processus « basse pression » spécial, garantissant une résistance et une durabilité accrues*
- *Efficacité accrue, grâce à une longueur de course allongée de 16 mm, permettant de fixer les rivets d'un seul coup*
- *Très compacte et légère - seulement 3.08 lbs*
- *Mâchoire conçue en trois pièces d'acier de qualité supérieure soumises à un traitement thermique*
- *Nouveau système d'échappement pour réduire le bruit*
- *Joint en caoutchouc japonais NOK amélioré pour prolonger la durée de vie de l'outil*
- *Comprend 4 tailles d'embout pour des utilisations plus variées*
- *Récipient de récupération de haute qualité compris dans l'équipement standard*
- *Conçue pour un usage professionnel dans le domaine automobile et pour un usage léger à modéré dans le secteur industriel*

**1/4" Air Riveter – Heavy Duty**  
**Riveteuse pneumatique de 1/4 po**  
**- Usage intensif**

**409002 AR14HD**

- New improved model with powerful pulling load of 2,750 lbs
- Can be used on steel and aluminum rivets up to 1/4"
- The handle and cylinder are made using a special "low-pressure" casting process, significantly increasing strength and durability
- Longer 16mm stroke sets rivets in one hit, increasing efficiency
- Very compact and lightweight – only 3.3 lbs
- High grade, heat treated 3 piece jaw design
- New style muffler system minimizes noise levels
- Improved Japanese NOK rubber gasket for longest tool life
- Includes 3 sizes of nose pieces for a wide range of uses
- High quality collection bottle included as standard equipment
- Designed for professional automotive and light to medium duty industrial applications

- *Nouveau modèle amélioré, avec une forte puissance de traction de 2750 lbs*
- *Peut être utilisée avec des rivets d'acier et d'aluminium allant jusqu'à 1/4 po*
- *La poignée et le cylindre sont coulés en utilisant un processus « basse pression » spécial, garantissant une résistance et une durabilité accrues*
- *Efficacité accrue, grâce à une longueur de course allongée de 16 mm, permettant de fixer les rivets d'un seul coup*
- *Très compacte et légère - seulement 3.3 lbs*
- *Mâchoire conçue en trois pièces d'acier de qualité supérieure soumises à un traitement thermique*
- *Nouveau système d'échappement pour réduire le bruit*
- *Joint en caoutchouc japonais NOK amélioré pour prolonger la durée de vie de l'outil*
- *Comprend 3 tailles d'embout pour des utilisations plus variées*
- *Récipient de récupération de haute qualité compris dans l'équipement standard*
- *Conçue pour un usage professionnel dans le domaine automobile et pour un usage léger à modéré dans le secteur industriel*

**BRANCHES / Succursales:**

**Vancouver**

49 Schooner Street  
 Coquitlam, BC V3K 0B3  
**Tel:** (604) 523-8665  
**Toll Free:** 1-800-472-7685  
**Fax:** (604) 526-5381  
**Toll Free:** 1-800-663-7742

**Edmonton**

9720 – 12th Avenue SW  
 Edmonton, AB T6X 0J5  
**Toll Free:**  
**Tel:** 1-800-472-7685  
**Fax:** 1-800-663-7742

**Winnipeg**

951 Powell Avenue  
 Winnipeg, MB R3H 0H4  
**Tel:** (204) 632-6970  
**Toll Free:** 1-800-665-7524  
**Fax:** (204) 694-9534  
**Toll Free:** 1-877-694-9534

**Toronto**

979 Gana Court  
 Mississauga, ON L5S 1N9  
**Tel:** (905) 565-8661  
**Toll Free:** 1-800-387-3879  
**Fax:** (905) 565-7266  
**Toll Free:** 1-800-267-3310

**Montréal**

3504, rue Griffith  
 Ville St-Laurent, QC H4T 1A7  
**Sans frais :**  
**Tél :** 1-800-363-2885  
**Télé :** 1-800-267-3310

**Halifax**

110 - 11 Morris Drive  
 Dartmouth, NS B3B 1M2  
**Tel:** (902) 468-8324  
**Toll Free:** 1-800-472-7686  
**Fax:** (902) 468-3461  
**Toll Free:** 1-877-468-3461

NPA12-AT409001

®Registered trademark of JET Equipment & Tools Ltd. JET Equipment & Tools Ltd. is not responsible for typography and pricing errors. JET Equipment & Tools Ltd. reserves the right to cancel orders arising from any such errors. Prices are subject to corrections or changes without notice. We reserve the right to limit quantities. Taxes extra. JET products are only available in Canada.  
 ®Équipement & Outillage JET Ltée accepte aucune responsabilité pour la typographie et les erreurs de prix. Équipement & Outillage JET Ltée réserve le droit d'annuler des commandes survenues par de telles erreurs. Les prix sont sujet aux corrections ou aux changements sans avis préalable. Nous réservons le droit de limiter les quantités. Taxes en sus.

