



## MARTEAU PNEUMATIQUE À CYLINDRE MOYEN

### AH150M (404123) À rendement normal

- Cylindre moyen assurant une puissance constante
- Accepte les ciseaux courants à queue conique de 0,401
- Porte-ciseau à ressort de changement rapide
- Boîtier et poignée d'une pièce en aluminium poli avec cylindre d'acier trempé de longue durée
- Régulateur d'air intégré en acier
- Pour l'enlèvement des silencieux et tuyaux d'échappement, amortisseurs et autres travaux en automobile

**Accessoire standard:** Dispositif de retenue à ressort (905146)

**Accessoire optionnel:** Dispositif de retenue de raccord rapide (408291)



## MARTEAU PNEUMATIQUE À CYLINDRE LONG

### AH150L (404124) À rendement normal

- Conception à corps long procurant une puissance de frappe accrue
- Compatible avec les formats populaires de burins à queue conique 0,401
- Dispositif de retenue sécuritaire à ressort standard facilitant le remplacement rapide des accessoires
- Boîtier et poignée monobloc en aluminium poli munie d'un corps et d'un piston en acier trempé visant à prolonger la durée de vie utile de l'outil
- Régulateur d'air intégré en acier
- Outil idéal pour le martelage pneumatique nécessitant une puissance accrue

**Accessoire standard:** Dispositif de retenue à ressort (905146)

**Accessoire optionnel:** Dispositif de retenue de raccord rapide (408291)



## MARTEAU RIVEUR PNEUMATIQUE

### RH954 (409131) À haut rendement

- Outil compact et puissant fournissant la force d'impact nécessaire au rivetage des rivets de 1/8 po à 1/4 po en acier servant aux travaux d'assemblage industriel
- Idéal pour une vaste gamme de travaux de martelage, de burinage et de grattage
- Utilisable avec des tiges standard de 0,401 en acier
- Régulateur de puissance assurant une maîtrise maximum
- Sortie d'échappement latérale avec silencieux favorisant un fonctionnement propre et silencieux

**Accessoire standard:** Dispositif de retenue à nid d'abeilles (905852)

**Accessoires optionnels:** Dispositif de retenue standard à ressort (905146)  
Dispositif de retenue de raccord rapide (408291)

nouveau!

## MARTEAU RIVEUR PNEUMATIQUE

### RH955 (409132) À très haut rendement

- Outil pneumatique fournissant la force d'impact lente et constante nécessaire au rivetage des rivets de 1/4 po à 3/8 po en acier servant aux travaux d'assemblage industriel
- Idéal pour une vaste gamme de travaux de martelage, de burinage et de grattage
- Utilisable avec des tiges standard de 0,498 en acier
- Régulateur de puissance assurant une maîtrise maximum
- Sortie d'échappement latérale avec silencieux favorisant un fonctionnement propre et silencieux

**Accessoire standard:** Dispositif de retenue à nid d'abeilles (905862)

**Accessoire optionnel:** Dispositif de retenue de raccord rapide (905861)

nouveau!

MOD. NO. PROD. NO.	AH150M 404123	AH150L 404124	RH954 409131	RH955 409132
-----------------------	------------------	------------------	-----------------	-----------------

Chocs à la minute	3,500	2,000	1,740	1,560
Diam. du piston	11/16"	3/4"	1/2"	3/4"
Course du piston	2-5/8"	3-1/2"	3-1/16"	2-11/16"
Longueur hors tout	6-3/4"	10-1/4"	7-5/8"	8"
Poids en lb	3,5	4,4	3	4,9
Consom. moyenne pi³/mn	4	4,2	12	16
Diam. min. du boyau	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
Entrée d'air N.P.T.	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"

- POUR UN RENDEMENT MAXIMAL, NOUS RECOMMANDONS UNE PRESSION DE 90 lb/po²

## ACCESSOIRES POUR MARTEAUX PNEUMATIQUES ET MARTEAUX RIVEURS

PROD. NO.	Description
905146	Ressort de retenue (compatible avec marteau AH150M, AH150L, RH954)
408291	Coupleur de retenue rapide (compatible avec marteau AH150M, AH150L, RH954)
905852	Ressort de retenue de type nid d'abeilles (compatible avec marteau AH150M, AH150L, RH954)
905861	Ressort de retenue standard (compatible avec marteau RH955)
905862	Ressort de retenue de type nid d'abeilles (compatible avec marteau RH955)



### FLEURETS POUR MARTEAU PNEUMATIQUE DE 0,401 (compatibles avec les modèles AH150M, AH150L, RH954 et les autres marteaux de 0,401 po)

PROD. NO.	MOD. NO.	Taille de la tige	Longueur hors tout	Type
408201	810	.401	8-3/4"	ciseau plat
408202	807	.401	6-3/8"	ciseau à tôle
408207	812	.401	7"	poinçon effilé
408213	805	.401	6-1/4"	ciseau large
408214	823	.401	7-1/8"	grattoir à peinture

## MARTEAU PIQUEUR DE FLUX

### F25 (404201) À haut rendement

- Puissant outil industriel à très haut rendement
- Modèle léger et compact assurant à l'utilisateur la plus grande maîtrise pour atteindre les endroits dont l'accès est difficile
- Commande de marche à levier
- Verrou de ciseau à bille assurant le changement rapide et facile des ciseaux
- Se convertit en marteau-détartreur à aiguilles
- Outil idéal pour tous travaux de détartrage, décalaminage, décapage de soudure et de maçonnerie

**Accessoire standard:** AC25 ciseau d'angle



Pour obtenir l'accessoire de détartreur à aiguille, commander le produit numéro 404211

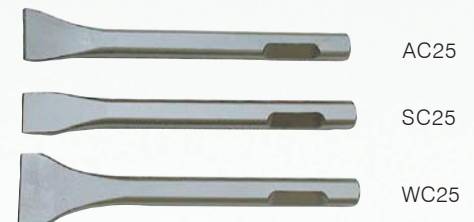
## MARTEAU-DÉTARTREUR À AIGUILLES

### F25NS (404206) À très haut rendement

- Puissant marteau-détartreur industriel à aiguilles
- Modèle léger
- Commande de marche à levier
- Excellent outil pour enlever peinture, rouille, tartre de soudure ou saleté des surfaces irrégulières ou difficiles à atteindre

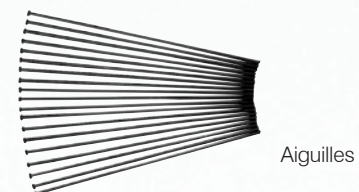
**Accessoires standards:** un ensemble d'aiguilles, clé

MOD. NO. PROD. NO.	F25 404201	F25NS 404206
Chocs à la minute	4,000	4,000
Diam. du piston	1"	1"
Course de piston	7/8"	7/8"
Longueur hors tout	9-1/8"	16-1/8"
Poids en lb	3.75	5.73
Consom. moyenne PI <sup>3</sup> /MN	14.1	14.1
Diam. min. du boyau	1/2"	1/2"
Entrée d'air N.P.T.	1/4"	1/4"
Vibration (M/S <sup>2</sup> )	2.5	1.5



### FLEURETS DE MARTEAUX PIQUEUR/DÉTARTREURS À AIGUILLES

PROD. NO.	MOD. NO.	Largeur de la lame	Longueur hors tout	Type
408401	SC25	3/4"	6"	ciseau droit
408402	AC25	1"	6-1/4"	ciseau à angle
408403	WC25	1-3/8"	6-1/4"	ciseau large
905741		3mm	180mm	aiguilles



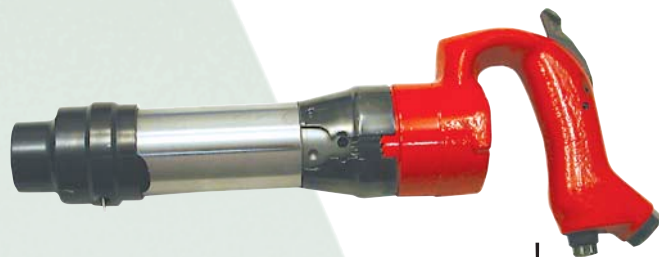
Aiguilles



## MARTEAUX PIQUEURS

### À haut rendement

- Équilibre parfait entre économie et durée de vie utile
  - Puissance et force de frappe
  - Ensemble offert en deux longueurs de course différentes et en deux styles de tige populaires
  - Régulateur de puissance extérieur contribuant à la maîtrise et à la sécurité
  - Raccordement vérin et poignée en dents de scie assurant la durabilité de l'outil
- Accessoires standards:** Coupleur de retenue standard (404313), Ressort pour coupleur (905842)



nouveau!

MOD. NO. PROD. NO.	CH3H 404323	CH4H 404324	CH3R 404328	CH4R 404329
Type de collet	.580 Hex	.580 Hex	.680 Rond.	.680 Rond.
Diam. du piston				
X course	1-1/8"x3	1-1/8"x4	1-1/8"x3	1-1/8"x4
Chocs à la minute	1920	1500	1920	1500
Longueur hors tout	14-7/8"	16-1/8"	14-7/8"	16-1/8"
Poids en lb	14	15	14	15
Consom. moyenne pi <sup>3</sup> /mn	25	28	25	28
Diam. min. du boyau	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Entrée d'air N.P.T.	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"

- POUR UN RENDEMENT MAXIMAL, NOUS RECOMMANDONS UNE PRESSION DE 90 lb/po<sup>2</sup>



## MARTEAUX PIQUEURS

### À très haut rendement

- Puissants marteaux piqueurs pneumatiques à frappe vigoureuse
- Quatre longueurs de course au choix
- Choix de deux modèles: hexagonal de 0,580 ou rond de 0,680 à collet ovale
- Modèle matricé à poignée ouverte
- Commande de marche progressive extérieure
- Vanne de type à anneau
- Piston et cylindre d'acier trempé assurant la durée de l'outil

## COUPE-RIVET DE 11"

### RB11 (404362) À très haut rendement

- Course de piston de 11 po pour une puissance d'impact maximale
- Idéal pour couper les boulons et les grosses têtes de rivets, ainsi que pour le burinage industriel
- Commande de marche progressive accroissant la maîtrise de la marche
- Poignée en acier forgé
- Piston et cylindre en acier trempé, traité thermiquement
- Le RB11 utilise de l'outillage de 1-1/8 po (Jumbo)
- Le butoir de piston empêche ce dernier de sortir du cylindre lorsqu'on retire le dispositif de retenue

**Accessoire standard:** Ensemble de retenue



MOD. NO. PROD. NO.	JCO-2H 404307	JCO-3H 404308	JCO-4H 404309	JCO-2R 404317	JCO-3R 404318	JCO-4R 404319	RB11 404362
Type de collet	.580 Hex	.580 Hex	.580 Hex	.680 Round	.680 Round	.680 Round	—
Diam. du piston X course	1-1/8" x 2"	1-1/8" x 3"	1-1/8" x 4"	1-1/8" x 2"	1-1/8" x 3"	1-1/8" x 4"	1-3/16" x 11"
Chocs à la minute	2,500	2,300	1,700	2,500	2,300	1,700	625
Longueur hors tout	12-3/4"	14-3/8"	16"	12-3/4"	14-3/8"	16"	26"
Poids en lb	15	16	17	15	16	17	33
Consom. moyenne pi <sup>3</sup> /mn	29	31	33	29	31	33	38
Diam. min. du boyau	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Entrée d'air N.P.T.	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
Capacité de rivetage	—	—	—	—	—	—	1"

- POUR UN RENDEMENT MAXIMAL, NOUS RECOMMANDONS UNE PRESSION DE 90 lb/po<sup>2</sup>

## ACC. DE MARTEAUX PIQUEURS

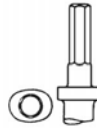
PROD. NO.	MOD. NO.	Description
404313	CHR-1	Coupleur de retenue de base
404311	QCR-1	Coupleur de retenue à changement rapide
404312	HS-1	Raccord articulé pour boyau
905801	JCO1191-2	Ressort plat avec goupille pour coupleur QCR-1
905802	JCO1194-2	Ressort de retenue à haut rendement
905842	JCO194	Ressort de retenue de base



### FLEURETS

#### QUEUE HEX .580 À COLLET OVALE

Convient aux marteaux piqueurs de la série JCO-H de JET et à toutes les autres marques de marteaux piqueurs à queue hexagonale 0,580 avec collet ovale.



PROD. NO.	MOD. NO.	Description	Longueur hors tout
408312	VF300H	ciseau étroit	12"
408331	VM230H	pointe de pioche	10"
408332	VM300H	pointe de pioche	12"
408352	VWF300H	ciseau large	12"



#### QUEUE RONDE .680 À COLLET OVALE

Convient aux marteaux piqueurs de la série JCO-R de JET et à toutes les autres marques de marteaux piqueurs à queue ronde 0,680 avec collet ovale.

PROD. NO.	MOD. NO.	Description	Longueur hors tout
408315	VF300R	ciseau étroit	12"
408335	VM300R	pointe de pioche	12"
408355	VWF300R	Ciseau large	12"



### ACCESSOIRES OPTIONNELS

PROD. NO.	MOD. NO.	Description
905881	RB2190	Coupleur de retenue 2.565 pour RB11
905882	RB2101	Manchon supérieur pour RB11
905883	RB2103	Manchon inférieur pour RB11
905884	RB2194	Ressort de retenue pour RB11
905893	RB2104-2	Butoir en caoutchouc pour RB11



## MARTEAUX BÊCHEURS

### À haut rendement

- Puissant marteau-bêcheur pour l'argile
- Cylindre matricé
- Levier de commande intérieur
- Porte outil à verrou pour accélérer le changement d'outil
- Fixation de la tête au cylindre par 4 boulons
- Manchon de tête avant remplaçable
- Outil idéal pour les tranchées, travaux en surplomb, tabliers de pont



MOD. NO.	CD30-78	CD30-1
PROD. NO.	404723	404724
<b>Diam. de la queue hexag.</b>	7/8" x 3-1/4"	1" x 4-1/4"
<b>Piston dia. x piston x course</b>	1-3/4" x 3-3/8"	1-3/4" x 3-3/8"
<b>Chocs à la minute</b>	1,550	1,550
<b>Longueur hors tout</b>	22"	22"
<b>Poids en lb</b>	30	30
<b>Consom. moyenne pi³/mn</b>	49	49
<b>Diam. min. du boyau</b>	1/2"	1/2"



## MARTEAU PNEUMATIQUE

### À très haut rendement

- Marteaux puissants pour travaux industriels sévères
- Piston de fort diamètre à course uniforme
- Régulateur de puissance à maîtrise totale
- Manchon de tête remplaçable
- Ensemble tête et vérin retenu par quatre boulons
- Boîte à clapet efficace contribuant à réduire l'entretien
- Vérin matricé
- Verrou de retenue du burin
- Poignées en caoutchouc

MOD. NO.	PB30-78	PB30-1	PB60-118	PB60-114	PB90-118	PB90-114
PROD. NO.	404703	404704	404705	404706	404708	404709
<b>Dim. de la queue modèle</b>	7/8" x 3-1/4"	1" x 4-1/4"	1-1/8" x 6"	1"-1/4" x 6"	1-1/8" x 6"	1-1/4" x 6"
<b>Piston: dia. x course</b>	1-3/4" x 3-3/8"	1-3/4" x 3-3/8"	2-1/4" x 5"	2-1/4" x 5"	2-5/8" x 6-1/2"	2-5/8" x 6-1/2"
<b>Chocs à la minute</b>	1,550	1,550	1,400	1,400	1,250	1,250
<b>Longueur hors tout</b>	22-1/2"	22-1/2"	25-3/8"	25-3/8"	28-1/2"	28-1/2"
<b>Poids en lb</b>	33	33	66	66	92.5	92.5
<b>Consom. moyenne pi³/mn</b>	49	49	58	58	77	77
<b>Entrée d'air N.P.T.</b>	1/2"	1/2"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"

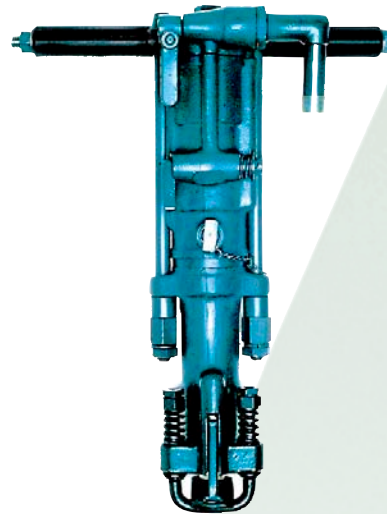
- Catégorie 30 lb: Robuste léger, compresseur minimum 7-1/2 CV
- Catégorie 60 lb: Robuste moyen, compresseur minimum 10 CV
- Catégorie 90 lb: Ultra-robuste, compresseur minimum 10 CV
- POUR UN RENDEMENT MAXIMAL, NOUS RECOMMANDONS UNE PRESSION DE 90 lb/po²

## FOREUSE PNEUMATIQUE

### À très haut rendement

- Bien équilibré pour une utilisation efficace
- Mécanisme robuste de type rochet pour assurer une longue durée
- Poignée en T en caoutchouc réduisant l'effort physique
- Composants en acier forgé
- Accélérateur à quatre positions permettant d'entamer le forage en douceur
- Dispositif de retenue de type loquet
- Type plongeante à soufflement
- Tous les composants ont été traités thermiquement pour assurer une excellente durabilité
- Réservoir d'huile interne

MOD. NO.	TS55-78	TS55-1
PROD. NO.	404811	404812
Diam. de la queue	7/8"	1"
Diam. du piston x course	2-5/8" x 2-9/16"	2-5/8" x 2-9/16"
Vitesse libre tr/mn	260	260
Chocs à la minute	1,800	1,800
PI/LB par course 90 lb/po <sup>5</sup>	75	75
Longueur hors tout	22-3/8"	22-3/8"
Poids en lb	61.8	61.8
Consom. moyenne pi <sup>3</sup> /mn	91	91
Diam. min. du boyau	3/4"	3/4"
Entrée d'air N.P.T.	3/4"	3/4"



nouveau!

## DÉVIDOIRS DE BOYAU MANUELS

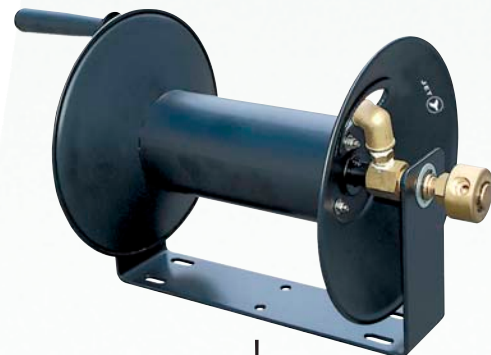
- Méthode idéale de manutention sécuritaire et économique des boyaux à air et à eau
- Tambour et cadre ultrarobustes en acier
- Revêtement par pulvérisation de poudre résistant à la corrosion
- Frein à ressort servant à prévenir la rotation libre
- Raccord pivotant et accessoires en laiton massif
- Modèle HC200 muni de conduits de circulation du liquide en laiton et en acier inoxydable
- Ensemble pouvant se monter sur un plancher, un établi ou un camion de dépannage

MOD.NO	HC100	HC200
PROD. NO.	391741	391742
Diamètre du boyau (di)	3/8"	3/8"
Longueur maximum du boyau	100'	100'
Entrée-sortie de boyau (NPT)	3/8"	3/8"
Pression maximum du boyau (lb/po <sup>2</sup> )	300	300
Poids de l'ensemble (lb)	13	14
Usage	Air-eau	Air-eau

(Note: Boyau non compris)



391741



391742

nouveau!