

# TRONÇONNEUSES

## SCIE-LIME ALTERNATIVE

ARS112 **409141**

- Idéale pour les travaux de coupe et de limage d'usage automobile ou industriel
  - Outil comprenant une gaine de boîtier en caoutchouc contribuant au confort de l'utilisateur
  - Ensemble équipé d'un fouet pneumatique et d'un flexible d'échappement avec silencieux permettant de garder l'aire de travail propre et silencieuse
  - Régulateur à palette avec interrupteur de sécurité à bascule servant à prévenir les démarrages accidentels
- Accessoires standards :** Jeu de 3 lames bimétalliques 24 dents (**905452**), Jeu de 5 limes assorties (**905451**), fouet pneumatique et flexible d'échappement avec silencieux
- Accessoire optionnel :** Jeu de 3 lames bimétalliques 32 dents (**905453**)



**905451 Lames Assorties**

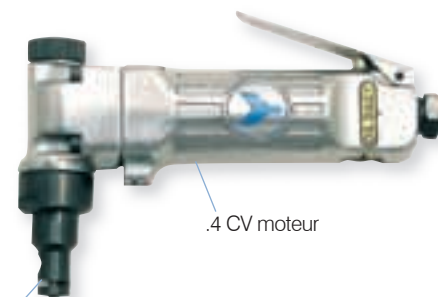
**905452 Lames de Scie Bimétalliques de 24 dents**

ARS112 Comprend le fouet d'air et tuyau d'insonorisation

## GRIGNOTEUSE À COURSE ASCENDANTE

AN16 **404153**

- Puissant moteur pneumatique de 4 CV d'usage professionnel
  - Coupe lors de la course ascendante réduisant le bris du poinçon
  - Tête de coupe de faible diamètre permettant d'actionner la grignoteuse à distance de la bordure d'une pièce à travailler par suite du perçage d'un trou de 9/16 po
  - Réglage de position de la tête de coupe aux fins d'exécution d'une coupe omnidirectionnelle, en marche avant, en marche inverse et à gauche ou à droite
  - Conception compacte convenant à un usage dans les endroits fermés
- Accessoire standard :** Poinçon (**905461**)



.4 CV moteur

Tête de découpage de quatre directions - vers l'avant, renversé, droite et gauche

## CISAILLE À POIGNÉE PISTOLET

PAS18 **404163**

- Cisaillement pneumatique professionnel convenant aux travaux sévères
  - Ensemble comprenant un mécanisme à engrenage ultrarobuste à deux trains transmettant un couple accru
  - Poignée pistolet de conception populaire facilitant la manutention
  - Poignée éloignant l'air d'échappement de l'utilisateur et de la pièce à travailler
  - Outil idéal pour le cisaillement de l'acier, de l'aluminium et la plupart des plastiques
  - Maintien de l'affûtage des lames prolongeant la durée de vie utile de l'outil
- Accessoire standard :** Lame centrale (**905471**)



Système planétaire résistant de deux vitesses

N° DU MODÈLE	ARS112	AN16	PAS18
N° DU PRODUIT.	409141	404153	404163

Coup	3/8"			
Vitesse libre (CPM)	5,000	3,000	2,200	
Capacité	Acier			
	Calibre	9	17	18
Pouce	.114	.054	.047	
Aluminium	Calibre	9	13	13
	Pouce	.114	.072	.072
CV		.4	.35	
Longueur totale	9-1/2"	7"	9-1/4"	
Poids (lb)	2.2	2.1	2.9	
Consom. moyenne d'air (PCM)	7	7	4	
Diam. min. du boyau	3/8"	3/8"	3/8"	
Entrée d'air (NPT)	1/4"	1/4"	1/4"	

## OUTIL POUR POINÇONNER ET ÉVASER – 8MM

APF8 **409034**

- Outil à double usage permettant de percer des trous précis (soudage ou fixations) et de sertir la tôle pour renforcer les joints chevauchés
- Tête pivotante à 360° facilitant l'utilisation

N° DU MODÈLE	APF8
N° DU PRODUIT.	409034

Diamètre de poinçon (mm)	8	
Capacité	Acier:	Perforateur - 19, Cuir embouti - 19
	Acier galvanisé:	Perforateur - 20, Cuir embouti - 20
Épaisseur de prise	1"	
Longueur totale	9-7/8"	
Poids (lb)	2.9	
Consom. moyenne d'air (PCM)	0.25	
Diam. min. du boyau	3/8"	
Entrée d'air (NPT)	1/4"	



Tête pivotante à 360° facilitant l'utilisation

**NOUVEAU**