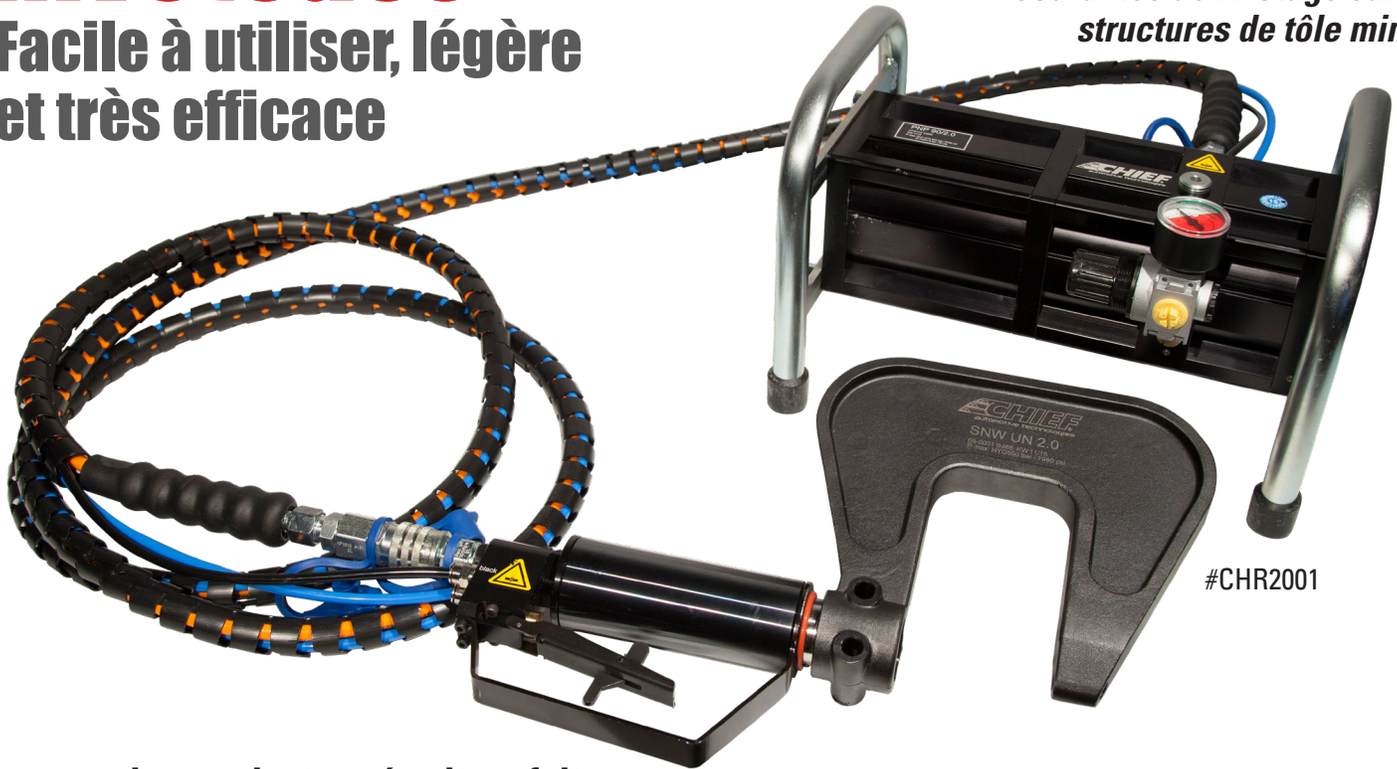


Riveteuse

Facile à utiliser, légère
et très efficace

Cet outil de rivetage permet à vos techniciens de réaliser en un temps record toutes les opérations courantes de rivetage sur les structures de tôle mince.



Pour que chaque rivet posé soit parfait.

Les riveteuses Chief vous permettent de restaurer rapidement les voitures, camions et véhicules lourds aux spécifications d'usine avec une finition professionnelle et sans soudure. Avec leur construction durable et leur large gamme d'outils, les riveteuses sont parfaitement équipées pour toutes sortes de tâches.

Spécialement développée pour le rivetage de tôles dans le domaine de la réparation de carrosserie, cette riveteuse pneumo-hydraulique s'adapte facilement grâce à ses divers outils, ce qui permet différentes applications. La pompe hydraulique est entraînée pneumatiquement. Le multiplicateur de pression, avec un rapport de 100:1, délivre une pression hydraulique de sortie de 8702 psi (600 bar) avec une pression d'entrée de seulement 87 psi (6 bar). Lorsque la pression finale pré-réglée de l'équipement est atteinte, la pompe s'arrête et maintient une pression constante à l'aide d'un régulateur de pression à commande pneumatique.

Caractéristiques et avantages

Universel - permet l'utilisation d'outils divers pour différentes applications: rivetage / poinçonnage / pressage / calibrage

Très efficace - rapport de pression de 100:1

Contrôle précis de la force de l'impact

Construction robuste à faible entretien

Le kit d'outils de base comprend un multiplicateur de pression pneumo-hydraulique, un pistolet hydraulique, un étrier de rivetage NB 40 et un kit d'outils de rivetage UN 2.0 entièrement équipé.



KIT DE BASE POUR RIVETEUSES



**Étrier de rivetage
NB 40**



**Pistolet hydraulique
HP 35 UN**



**Multiplicateur de
pression
PNP90**



**Kit d'outils de rivetage
Boulons de verrouillage**



Coffret

1 multiplicateur de pression PNP90

1 pistolet hydraulique HP 35 Un

1 étrier de rivetage NB 40

- Longueur x largeur x hauteur - 4-11/64 x 1-49/64 x 6-17/64" (106 x 45 x 159 mm)
- Poids - 3,4 lbs. (1,5 kg)
- Ouverture d'étrier - 3-5/32" (80 mm)
- Profondeur d'ouverture - 1-37/64" (40 mm)

1 kit d'outils de rivetage RIVKIT - UN 2.0

- Rivet à tête de pose / tête de fermeture 1/8" (3 mm)
- Rivet à tête de pose / tête de fermeture 13/64" (5 mm)
- Rivet pour fluoformage à tête de pose / tête de fermeture
- Mandrin / matrice de poinçonnage et de calibrage
- Mandrin / matrice d'extraction
- Bagues de rechange en élastomère
- Jeu d'outils de montage
- Adaptateur d'espacement

2 boulons de verrouillage

Accessoires en option



Étrier de rivetage NB 115 #CHR2204



Étrier de rivetage NB 230 #CHR2203

Spécifications - Riveteuse

Données techniques

Pompe PNP90 UN 2.0

Longueur x largeur x hauteur (sans flexibles, avec poignée)	12-63/64 x 9-1/16 x 8-25/64" (330 x 230 x 213 mm)
Poids (sans flexibles)	17,1 lbs. (8 kg)
Pression d'entrée max.	6 bar / 87 PSI
Pression de service max.	600 bar / 8702 PSI

Pistolet hydraulique HP 35 UN

Longueur x largeur x hauteur (avec poignée)	9-11/16 x 1-31/32 x 4-9/64" (246 x 50 x 105 mm)
Pression de service max.	600 bar / 8702 PSI
Course	19/32" (15 mm)

Spécifications / Accessoires de riveteuse

ÉTRIER DE RIVETAGE NB 115	8-25/64 x 1-47/64 x 8-21/32"
Longueur* x largeur x hauteur	(213 x 44 x 220 mm)
Poids*	6,9 lbs. (3 kg)
Ouverture d'étrier	3-5/32" (80 mm)
Profondeur d'ouverture	4-17/32" (115 mm)

ÉTRIER DE RIVETAGE NB 230	14-21/64 x 1-49/64 x 13-45/64"
Longueur* x largeur x hauteur	(364 x 45 x 348 mm)
Poids*	20,15 lbs. (9,5 kg)
Ouverture d'étrier	5-33/64" (140 mm)
Profondeur d'ouverture	9-1/16" (230 mm)
Longueur d'espaceur	3-5/64" (78 mm)



1-800-445-9262

www.chiefautomotive.com

Améliorez la vitesse, la qualité et la rentabilité de chaque réparation que vous effectuez. Contactez votre distributeur local ou appelez Chief Automotive Technologies dès aujourd'hui.