



# NOUVEAUX PRODUITS AUTOMNE 2019

AVEC LA MARQUE :



## PINCES POUR ANNEAU ÉLASTIQUE



- Pincés à usage très intensif pour les applications automobiles et travaux industriels les plus rudes
- Pointes en acier de roulement SUJ2 spécialement durci, en angle pour retenir fermement les anneaux élastiques tout en compressant ou en écartant
- Durée de vie jusqu'à dix fois supérieure à celle des pointes repliées
- Mécanisme à ressort occulte, breveté, ramenant les pincés en position neutre pour réduire la fatigue manuelle
- Vis d'assemblage réglable pour éliminer tout jeu mécanique
- Poignées texturées anti-dérapantes pour une bonne prise



### Pincés à usage très intensif pour anneau élastique de 5-1/2 po



730752

N° PROD.	N° MOD.	TYPE	TAILLE DE LA POINTE	CAPACITÉ
730751	SRP-547IS	Droite pour anneau intérieur	0,047 po (1,3 mm)	3/8 po – 1 po (10 – 25 mm)
730752	SRP-547IB	Coudée pour anneau intérieur	0,047 po (1,3 mm)	3/8 po – 1 po (10 – 25 mm)
730753	SRP-547ES	Droite pour anneau extérieur	0,047 po (1,3 mm)	3/8 po – 1 po (10 – 25 mm)
730754	SRP-547EB	Coudée pour anneau extérieur	0,047 po (1,3 mm)	3/8 po – 1 po (10 – 25 mm)

### Pincés à usage très intensif pour anneau élastique de 7 po



730758

N° PROD.	N° MOD.	TYPE	TAILLE DE LA POINTE	CAPACITÉ
730756	SRP-770IS	Droite pour anneau intérieur	0,070 po (1,8 mm)	3/4 po – 2-1/4 po (19 – 60 mm)
730757	SRP-770IB	Coudée pour anneau intérieur	0,070 po (1,8 mm)	3/4 po – 2-1/4 po (19 – 60 mm)
730758	SRP-770ES	Droite pour anneau extérieur	0,070 po (1,8 mm)	3/4 po – 2-1/4 po (19 – 60 mm)
730759	SRP-770EB	Coudée pour anneau extérieur	0,070 po (1,8 mm)	3/4 po – 2-1/4 po (19 – 60 mm)

### Pincés à usage très intensif pour anneau élastique de 9 po



730764

N° PROD.	N° MOD.	TYPE	TAILLE DE LA POINTE	CAPACITÉ
730761	SRP-990IS	Droite pour anneau intérieur	0,090 po (2,3 mm)	1-1/2 po – 4 po (40 – 100 mm)
730762	SRP-990IB	Coudée pour anneau intérieur	0,090 po (2,3 mm)	1-1/2 po – 4 po (40 – 100 mm)
730763	SRP-990ES	Droite pour anneau extérieur	0,090 po (2,3 mm)	1-1/2 po – 4 po (40 – 100 mm)
730764	SRP-990EB	Coudée pour anneau extérieur	0,090 po (2,3 mm)	1-1/2 po – 4 po (40 – 100 mm)

**Jeu de pinces à usage très intensif pour anneau élastique de 7 po**

730354 | SRP-770S

- Pinces à usage très intensif pour les applications automobiles et travaux industriels les plus rudes
- Pointes en acier de roulement SUJ2 spécialement durci, en angle pour retenir fermement les anneaux élastiques tout en compressant ou en écartant
- Durée de vie jusqu'à dix fois supérieure à celle des pointes repliées
- Mécanisme à ressort occulte, breveté, ramenant les pinces en position neutre pour réduire la fatigue manuelle
- Vis d'assemblage réglable pour éliminer tout jeu mécanique
- Poignées à contour large, conçues ergonomiquement pour faciliter l'emploi
- Poignées texturées anti-dérapantes pour une bonne prise
- Contient une pince de 7 po de chacun des types suivants : droite pour anneau intérieur [730756], coudée pour anneau intérieur [730757], droite pour anneau extérieur [730758], coudée pour anneau [730759]


**Jeu de pinces à cliquet à usage très intensif pour anneau élastique de 10-1/2 po**

730355 | SRP-10S

- Pinces pour grands anneaux élastique sous forte tension, à usage très intensif
- Encliquetage à ressort pour réduire la fatigue et améliorer la sécurité de l'utilisateur
- Les anneaux peuvent être compressés ou écartés par étapes et verrouillés dans une position donnée
- Pinces en acier à haute teneur en carbone traité thermiquement avec pointes en chrome molybdène
- Livrées avec pointes de 0°, 15°, 45°, et 90° pour les pinces de 0,108 po et 0,120 po
- Capacité : externe 1-1/2 po – 3-3/4 po, interne 2-7/16 po – 4 po
- Comprend une pince externe et un pince interne, 16 pointes et 6 vis de rechange
- Pointes de rechange disponibles



NOTRE FAMILLE DE MARQUES D'OUTILS,  
D'ÉQUIPEMENT ET DE PRODUITS DE SÉCURITÉ



[surewerx.com](http://surewerx.com)