

ANNONCE D'UN NOUVEAU PRODUIT



AMÉLIORATION DE LA GAMME DES PINCES ÉTAUX

JET a le plaisir de vous présenter sa série totalement repensée de pinces étaux et de colliers de serrage.

La première différence que vous remarquerez est le levier de détente avec marche arrière. Grâce à un contact métal contre métal accru et un mouvement inversé vers le haut, ces pinces sont beaucoup plus faciles à dégager lorsqu'elles sont soumises à de lourdes charges. Cela est important, car les plus grosses pinces et les plus gros colliers comportent également un orifice d'entraînement carré de 1/4 po dans la vis de réglage pour les occasions où l'ouvrage doit être très solidement serré. Ces outils peuvent être utilisés avec n'importe quel cliquet ou barre de force de 1/4 po pour augmenter la pression de serrage plus facilement qu'avec des pinces et colliers de conception différente.

Vous prévoyez des tâches répétitives pendant toute la journée? Alors, vous apprécierez l'écrou de verrouillage sur la vis de réglage. Une fois que vous avez positionné votre ouvrage, verrouillez-le en place avec l'écrou. Lorsque vous passez à la pièce suivante, vous pourrez relâcher rapidement la pince qui sera déjà réglée sur les bonnes dimensions, ce qui vous permettra de gagner du temps.

Ces outils comportent les mêmes mâchoires en acier et les mêmes bâtis et rivets en acier au chrome molybdène 9254 de qualité exceptionnelle auxquels JET vous a habitués et sont, comme toujours, couverts par notre fameuse garantie à vie!



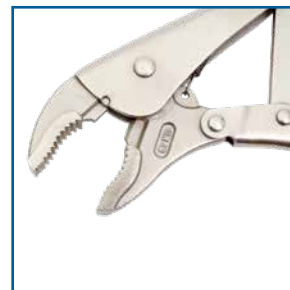
LEVIER DE DÉBLOCAGE RAPIDE

- Levier de détente pour la marche arrière plus facile à utiliser sous tension
- Utiliser le doigt pour tirer sur le levier vers le haut plutôt que d'essayer de le pousser vers le bas avec le dos du doigt (ce qui fait mal!)



CARACTÉRISTIQUES PRATIQUE

- Conception exclusive avec orifice d'entraînement carré de 1/4 po dans la vis de réglage pour permettre l'utilisation d'un encliquetage ou d'une barre de force et accroître la pression de serrage dans les applications industrielles
- Écrou de verrouillage pour bloquer la mâchoire en position pour travailler rapidement et facilement



MÂCHOIRES EN ACIER

- Mâchoires en acier SAE 9254 exclusives, offrant une puissance supérieure à celle des mâchoires ordinaires en chrome-molybdène et en chrome-vanadium

OUTILS PROFESSIONNELS JET

- JET se porte garant de la qualité de tous ses produits professionnels.
- Notre personnel qualifié se fera un plaisir de vous servir – veuillez appeler notre équipe des ventes internes.
- JET appartient à SureWerx, est une entreprise fièrement canadienne dont la mission est de fournir des outils et équipements de qualité aux travailleurs professionnels dans tout le Canada.



Ce produit est couvert par SureWerx contre les défauts de matériaux et de fabrication à condition que le produit soit utilisé aux fins pour lesquelles il a été conçu. Veuillez consulter surewerx.com pour obtenir plus de renseignements sur la garantie. SureWerx n'est pas responsable des erreurs de typographie.

Une Marque



surewerx.com



CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Levier de détente pour la marche arrière plus facile à utiliser sous tension
- Utiliser le doigt pour tirer sur le levier vers le haut plutôt que d'essayer de le pousser vers le bas avec le dos du doigt (ce qui fait mal!)
- Écrou de verrouillage pour bloquer la mâchoire en position pour travailler rapidement et facilement
- Conception exclusive avec orifice d'entraînement carré de 1/4 po dans la vis de réglage pour permettre l'utilisation d'un encliquetage ou d'une barre de force et accroître la pression de serrage dans les applications industrielles
- Mâchoires en acier SAE 9254 exclusives, offrant une puissance supérieure à celle des mâchoires ordinaires en chrome-molybdène et en chrome-vanadium
- La dureté des mors augmente sous leur surface, procurant ainsi une pression de serrage accrue et prolongeant la durée de vie des dents
- Mors usinés avec précision avec les dents orientées vers l'arrière pour une meilleure prise.
- Tous les modèles comportent un coupe-fil (à l'exception des mâchoires pour soudage)
- Fabriqué en chrome molybdène à 100 % pour une solidité et une durabilité exceptionnelles – beaucoup plus solide que les poignées en acier au carbone utilisées par les autres marques
- L'acier plus solide de la poignée évite que les trous des rivets ne s'élargissent avec le temps, entraînant la défaillance des rivets
- Surpasse les exigences de la norme ANSI et les normes industrielles les plus communes

N° PROD. 730335 N° MOD. LPS-5S
NOUS AVONS CRÉÉ UN JEU AVEC LES PINCES
ÉTAUX LES PLUS POPULAIRES



N° PROD.	N° MOD.	LONGUEUR	OUVERTURE MÂCHOIRES	TYPE	ÉCROU DE VERROUILLAGE	PRISE CARRÉE DE 1/4 PO
730453	J5WR	5 po	1.4 po	CRVD	Oui	Non
730455	J7WR	7 po	1.8 po	CRVD	Oui	Oui
730458	J10WR	10 po	2.2 po	CRVD	Oui	Oui
*730462	J4LN	4 po	1.6 po	À bec long	Oui	Non
730463	J6LN	6 po	2.2 po	À bec long	Oui	Non
730467	J9LN	9 po	2.2 po	À bec long	Oui	Non
730496	J20R	9 po	S/O	Clé à chaîne	Oui	Oui
730554	J6R	6 po	2 po	Serre-joint en C	Oui	Non
730555	J6RP	6 po	2 po	Serre-joint en C avec plaquettes	Oui	Non
730556	J11R	11 po	3.9 po	Serre-joint en C	Oui	Oui
730557	J11RP	11 po	3.9 po	Serre-joint en C avec plaquettes	Oui	Oui
730558	J8R	8 po	0.75 po	Pince en tôle métallique	Oui	Oui
730559	J9R	9 po	2.2 po	Pince de soudeur	Oui	Oui

* Fonction de déblocage rapide non disponible