



JEU 4 PINCES CIRCLIPS KNIPEX

Référence : **F495504**



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|----------|----------|
| TYPE | CIRCLIPS |
| LONGUEUR | - |

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

Le **jeu de 4 pinces Circlips Knipex** est un ensemble professionnel conçu pour l'installation, le retrait et la manipulation des circlips internes et externes. Fabriqué avec des matériaux de haute qualité, ce jeu de pinces est essentiel pour les travaux de maintenance et de réparation dans divers secteurs, garantissant une performance optimale et une grande durabilité.

Caractéristiques principales :

- **Contenu** : Le jeu comprend 4 pinces de haute précision adaptées aux circlips internes et externes.
- **Modèles inclus** :
 - Pince à circlips internes (longueur 160 mm)
 - Pince à circlips externes (longueur 160 mm)
 - Pince à circlips internes (longueur 200 mm)
 - Pince à circlips externes (longueur 200 mm)
- **Formes des bouts** : Les pinces sont équipées de bouts fins et coniques permettant une manipulation précise et sûre des circlips, même dans des espaces restreints.
- **Mécanisme de verrouillage** : Certaines pinces de l'ensemble sont équipées d'un mécanisme de verrouillage, offrant une prise plus sûre et une meilleure gestion de la pression pendant l'utilisation.
- **Matériaux** : Les pinces sont fabriquées en acier forgé de haute qualité, assurant une longue durée de vie et une résistance accrue à l'usure.
- **Revêtement** : Poignées antidérapantes offrant une prise confortable et sécurisée lors de l'utilisation, même sous forte pression.

Avantages pour l'utilisateur :

- **Polyvalence** : Ce jeu de pinces couvre une large gamme d'applications, tant pour les circlips externes qu'internes, dans des tailles variées, rendant cet ensemble indispensable pour les professionnels.
- **Précision** : Les bouts fins et coniques permettent une manipulation précise des circlips dans des espaces confinés.
- **Confort et sécurité** : Les poignées ergonomiques offrent une prise en main sûre et confortable, tandis que le mécanisme de verrouillage permet de maintenir une pression constante lors du travail.
- **Durabilité** : La construction en acier forgé garantit une résistance aux chocs et à l'usure, ce qui assure une longue durée de vie même dans des conditions de travail difficiles.

Applications :

- **Maintenance automobile et mécanique** : Idéal pour l'installation et le retrait des circlips dans les moteurs, transmissions et autres composants mécaniques.
- **Travaux industriels** : Essentiel dans l'industrie pour les travaux de montage ou de démontage des circlips dans les équipements et machines.
- **Réparations électroniques et électromécaniques** : Convient pour les applications de maintenance sur des appareils électroniques nécessitant l'utilisation de circlips.

Le **jeu de 4 pinces Circlips Knipex (F495504)** est un ensemble complet et robuste qui permet une manipulation facile et sûre des circlips, offrant à l'utilisateur un outil fiable et précis pour des travaux de réparation et d'entretien.