



PINCE COBRA KNIPEX



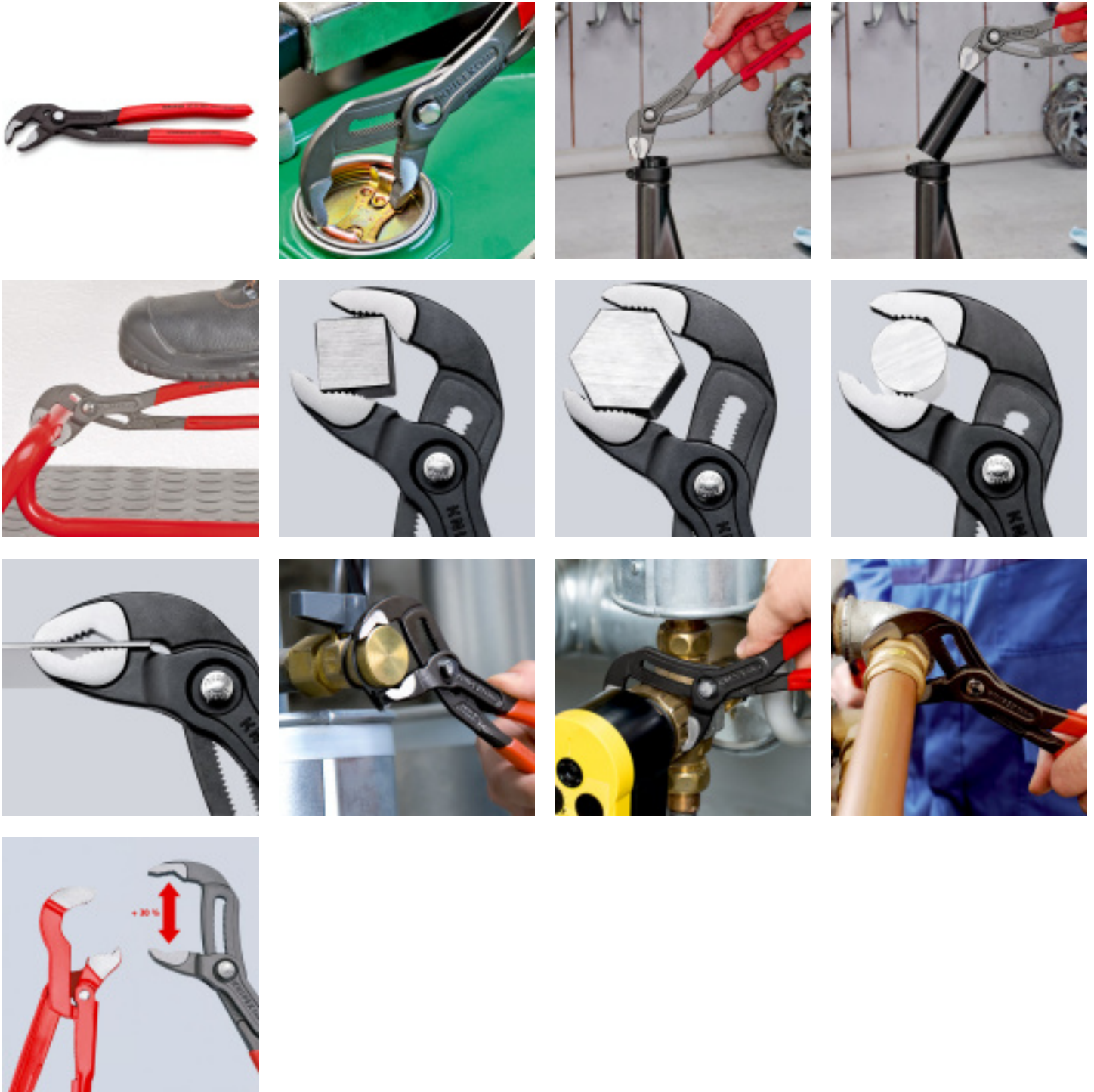
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|----------------------|--------------|
| POIDS (KG) | 0.53 |
| NORMES | DIN ISO 8976 |
| ISOLATION ELECTRIQUE | Non |
| TYPE PINCE | Pince |

TOUTES LES RÉFÉRENCES

| RÉFÉRENCES | LONGUEUR (MM) |
|------------|---------------|
| F475912 | 125 |
| F475915 | 150 |
| F475918 | 180 |
| F475925 | 250 |
| F475930 | 300 |
| F475940 | 400 |
| F475956 | 560 |

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

La pince multiprise Cobra KNIPEX est un outil de référence pour les professionnels et les bricoleurs, offrant une prise ferme et sécurisée sur divers objets tels que les écrous, les tubes et les raccords. Son mécanisme de réglage précis et son système d'auto-serrage garantissent un travail rapide et efficace, même dans des conditions exigeantes.

Caractéristiques principales :

- **Mécanisme d'auto-serrage** : Maintien optimal sur les écrous et tubes sans risque de glissement.
- **Réglage rapide** : Ajustement facile par simple pression sur le bouton, permettant une adaptation immédiate à la taille de la pièce.
- **Grande capacité de préhension** : Convient pour des pièces jusqu'à Ø 50 mm selon le modèle.
- **Mors en acier trempé** : Tranchants ultra-résistants pour une prise ferme et durable.
- **Matériau haute performance** : Acier chrome-vanadium forgé et trempé pour une robustesse maximale.

Avantages pour l'utilisateur :

- Ajustement rapide et précis pour une utilisation efficace.
- Excellente adhérence grâce au système d'auto-serrage.
- Conception ergonomique réduisant la fatigue lors d'un usage prolongé.
- Durabilité accrue grâce à une fabrication de haute qualité.

Applications :

- Serrage et desserrage des écrous, tubes et raccords dans la plomberie et la maintenance.
- Travaux d'assemblage et de réparation nécessitant une forte prise.
- Interventions sur des pièces de différentes tailles grâce au réglage précis.

La pince Cobra KNIPEX (260) est l'outil idéal pour les professionnels et les amateurs exigeants, offrant une prise puissante et une grande facilité d'utilisation pour tous types de travaux.