

## COUPE-GAINES PLASTIQUE



### Caractéristiques :

- Coupe tubes et tuyaux plastiques PVC de 0 à 38 mm.

Cap. mm	Réf.
38	152100

## COUPE-TUYAUX PLASTIQUES



152105



152110

### Caractéristiques :

- Coupe tube tuyaux plastique
- Capacité : 0 à 42 mm
- Coupe tube tuyaux plastique démultiplié pour la coupe
- Coupe négative de 3° pour une connexion aisée des tuyaux
- Coupe facile par pompage sur la poignée
- Convient à tous les tuyaux PCV et PVDF
- Utilisation à une main
- Poignées ergonomiques
- Coupe tube tuyaux plastique
- Capacité : 0 à 63 mm.

Cap. mm	Réf.
42	152105
63	152110

## MÂCHOIRES DE RECHANGE SUIVANT MODÈLE



Lame pour coupe-boulons Long. mm	Réf.
450	1520101
600	1520151
750	1520201

  

Lame pour coupe-boulons Long. mm	Réf.
900	1520251
1050	1520301

## COUPE-FIL DE FER



### Caractéristiques :

- Coupe corde à piano jusqu'à : 1,5 mm
- Coupe fil de fer jusqu'à : 5 mm
- Protection main par manchons caoutchouc

Long. totale mm	Coupe fil de fer Ø mm	Coupe corde à piano Ø mm	Réf.
190	5	1,5	211250

## COUPE-BOULON POUR COUPE SUR LE CÔTÉ

Qualité industrielle



### Caractéristiques :

- Coupe boulons spécialement étudié pour couper à ras tous boulons ou tiges métalliques.
- Inclinaison de la Mâchoire : 30°
- Usage industrielle
- Larges poignées ergonomiques

Long. totale mm	Réf.
600	1520051

## MÂCHOIRE DE RECHANGE POUR COUPE SUR LE CÔTÉ



Lame pour coupe-boulons Long. mm	Réf.
600	1520051