

NOUVELLE PINCE À DÉCHETS™

OUTIL SPÉCIALISÉ POUR LE RAMASSAGE DES DÉCHETS



CHARNIÈRE
À RESSORT
RENFORCÉE

GUIDE
CENTRAL
ANTI-CHOCS

SOLIDE

- ◇ Charnière, guide central et griffes en polymère antichocs.
- ◇ Bras en tube composite renforcé très épais pour une résistance encore plus grande.

RÉSISTANTE

- ◇ Ressort et fixations en acier inoxydable : pas de corrosion.
- ◇ Résiste à l'humidité.
- ◇ Griffes avec renforts inox : pratiquement inusables.

FACILE À UTILISER

- ◇ S'utilise facilement quelle que soit la taille de l'opérateur : main libre.
- ◇ Mouvement souple et léger.
- ◇ Pas de pièges pour les doigts.
- ◇ Réflecteur intégré pour améliorer votre sécurité sur les routes.
- ◇ Coloris jaune vif pour une meilleure visibilité.



LA PINCE À DÉCHETS est l'outil idéal pour faciliter le ramassage des débris en complément du chariot de propreté GLASDON. Avec elle, l'opérateur ne doit plus se baisser pour atteindre les objets.

BRAS SUPER SOLIDES

GRIFFES ROBUSTES



La nouvelle Pince à Déchets de GLASDON a été soumise à des tests rigoureux dans notre Laboratoire Assurance-Qualité. Il a été prouvé que, même après être passée accidentellement sous une voiture (1 tonne), la Pince à Déchets reste intacte et toujours opérationnelle. Même si on essaie de forcer le guide central, celui-ci absorbe les vibrations et assure un bon maintien de l'ensemble.

D'autres avantages au verso

La nouvelle **PINCE À DÉCHETS**™

un rapport qualité-prix imbattable.



Plus besoin de toucher les débris indésirables : la pince à déchets agrippe des objets de toutes tailles, formes et poids. Ses griffes spécialement étudiées ramassent papier, boîtes en plastique, gobelets, boîtes alu ... et aussi seringues.



Légère et facile à manier, la pince à déchets est idéale pour aller dans les endroits peu accessibles. Par exemple pour nettoyer les parterres de fleurs.

CARACTÉRISTIQUES

Longueur : 892 mm

Poids : 0,5 kg

Largeur mâchoire ouverte : 90 mm

Matériaux :

Bras : tube composite renforcé.

Griffes, enveloppe charnière, guide central : polymère anti-chocs.

Renforts griffes, ressort, fixations : acier inoxydable.



CHARNIÈRE À RESSORT RENFORCÉE

- Ressort en acier inoxydable intégré dans la charnière.

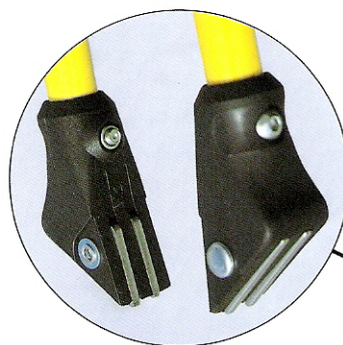


GUIDE CENTRAL ANTI-CHOCS

- Structure en polymère absorbant les impacts.
- Fixations et visserie en inox.
- Réflecteur intégré très visible.
- Emplacement pour insérer une étiquette d'identification.

BRAS SUPER SOLIDES

- Structure en tube composite renforcé.



GRIFFES ROBUSTES

- Chaque griffe possède 2 renforts inox pour réduire l'usure.
- Zone de préhension étendue : meilleure saisie des débris humides.

