



 **PINCE DE PREHENSION** Notice
d'utilisation

 **ERGO REACHER PRECISION**
Instructions manual

 **PINZA ERGONOMICA**
PRECISIONE
Manuale di istruzioni

REF. 817294

DESCRIPTION PRODUIT



1. Poignée
2. Gâchette
3. Griffes Supérieure
4. Griffes Inférieure
5. Tube

UTILISATION

- Prenez l'outil de préhension dans votre main et testez la fonction de préhension en pressant la gâchette avec vos doigts.
- L'ouverture de l'outil de préhension devrait se fermer.
- L'outil de préhension est destiné à un usage général.
- La poignée est facile à manipuler.
- La tête (pinces) de l'outil de préhension peut être tournée par incréments de 90° et peut être ajustée en position pour une meilleure prise ou pour atteindre un objet, en fonction de son utilisation.
- La douleur qui survient lorsque le poignet est tourné peut donc être évitée.

CARACTERIQUES TECHNIQUES

Longueur	81cm
Epaisseur du tube	14mm
Poids	215g
Matériau	Poignée : PP Gâchette : ABS Tube : Aluminium Griffe inférieure + supérieure : PP + TPE



INSTRUCTIONS MANUAL

EN

Please read the instructions carefully before using the pick up tool.

PRODUCT DESCRIPTION



1. Handle
2. Trigger
3. Up Paw
4. Down Paw
5. Tube

USE

- Take the grip aid in your hand and test the gripping function by pulling the handle together with your fingers.
- The opening of the grip aid should close.
- The grip aid is intended for general use.
- The handle is easy to operate.
- The head (pincers) of grip aid can be rotated in 90° increments and can be adjusted in position to better grip or reach an object, depending on how it is being used.
- Pain that occurs when the wrist is rotated can therefore be avoided.

FEATURES TECHNICAL

Length	81cm
Tube diameter	14mm
Weight	215g
Material	Handle : PP Trigger : ABS Tube : Aluminium Up and down paw: PP + TPE

Si prega di leggere attentamente le istruzioni prima di utilizzare lo strumento di raccolta.

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO



1. Manico
2. Grilletto
3. Zampa Superiore
4. Zampa Inferiore
5. Tubo

UTILIZZO

- Prendete il dispositivo di presa con la mano e testate la funzione di presa tirando il manico insieme alle dita.
- L'apertura del dispositivo di presa dovrebbe chiudersi.
- Il dispositivo di presa è destinato a un uso generale.
- Il manico è facile da azionare.
- La testa (pinze) del dispositivo di presa può essere ruotata in incrementi di 90° e può essere regolata in posizione per una migliore presa o per raggiungere un oggetto, a seconda di come viene utilizzata.
- In questo modo si evita il dolore che si verifica quando il polso viene ruotato.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Lunghezza	81cm
Diametro del tubo	14mm
Peso	215g
Materiale	Manico : PP Grilletto : ABS Tube : Alluminio Zampa inferiore + superiore: PP + TPE