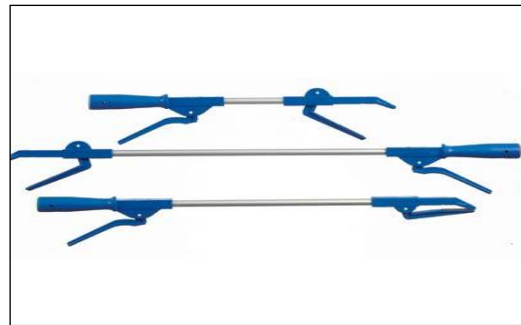


Gebrauchsanweisung für Greifhilfen

ETGH40A, ETGH60A, ETGH70A,
ETGH80A, ETGH100A



Lesen Sie diese Gebrauchsanweisung vor der Verwendung genau durch, befolgen Sie die Hinweise und bewahren Sie die Gebrauchsanweisung sorgfältig auf!

Verwendung

Durch diese Greifhilfe wird die Reichweite des Arms verlängert, so dass Menschen mit eingeschränkter Armfunktion oder z.B. Rollstuhlfahrer Gegenstände selbstständig erreichen und greifen können.

Sicherheitshinweise

Die Greifhilfe ist mit besonderer Vorsicht zu benutzen, damit Personen im Umkreis nicht verletzt oder Gegenstände beschädigt werden. Vorsicht beim Greifen zerbrechlicher oder empfindlicher Gegenstände.

Allgemeine Produktinformationen

Die Greifhilfe besteht aus einem Leichtmetallhohlstab mit Handgriff und einer Greifzange. Die Greifhilfen zeichnen sich durch folgende Ausstattungsmerkmale aus:

- Ergonomisch geformter Handgriff
- Mit Spezialgummi beschichtete Greifzange für sicheren Halt bei geringem Kraftaufwand
- Handschlaufe und Gummi-Stopper zur Halterung
- Magnet im Griffteil, um metallische Gegenstände wie z.B. Schlüssel aufheben zu können.



Abb. 2: Schließmechanismus



Abb. 3: Magnet im Griffteil



Abb. 4: Halterung

Die Greifzangen sind den Längen 40cm, 60cm, 70cm, 80cm und 100cm erhältlich

Benutzung

Durch Heranziehen bzw. Lösen des beweglichen Hebels zum Handgriff schließt bzw. öffnet sich die Greifzange. Metallische Gegenstände werden durch Heranführungen des Handgriffs aufgenommen. Die Greifhilfe muss im geöffneten Zustand gelagert werden.

Reinigung

Die Greifhilfe wird mit feuchtem Tuch oder ggf. einem milden Reinigungsmittel gereinigt.

Wartung

Die Greifhilfe ist wartungsfrei. Sollte die Greifhilfe Defekte aufweisen, wenden Sie sich bitte an ihren Fachhändler.

Entsorgung

Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften.

Technische Daten

Artikel	Gesamtlänge	Gewicht
ETGH40A	40 cm	150 g
ETGH60A	60 cm	155 g
ETGH70A	70 cm	160 g
ETGH80A	80 cm	170 g
ETGH100A	100 cm	180 g

Material

Der Handgriff und die Greifzange bestehen aus einem Acrylnitril-Butadien-Styrol-Copolymerisat (ABS Kunststoff), das Rohr aus Aluminium, die Handschlaufe auch Polypropylen (PP), die Antirutschbeschichtung aus Gummi.

Kennzeichnung



Kowsky
Oderstraße 73
24539 Neumünster

Typ ETGH ...
mm.jjjj



Stand dieser Gebrauchsanweisung: Nov. 2016