

Anlegezange AZ 12



Hermann Sewerin GmbH
Robert-Bosch-Straße 3 · 33334 Gütersloh · Germany
Telefon +49 5241 934-0 · Telefax +49 5241 934-444
www.sewerin.com · info@sewerin.com

30.03.2007 – 104891 – de


SEWERIN
Wir sichern Lebensqualität.

1 Verwendungszweck

Die **Anlegezange AZ 12** ist ein Zubehörteil für das Orten von Leitungen. Mit der **AZ 12** können Kabel und Rohrleitungen induktiv besendet werden. Sie ist auch zum Besenden isolierter Rohrleitungen geeignet.

Die **AZ 12** kann nicht als Empfangszange verwendet werden.

2 Sicherheitshinweise

Für eine Gewährleistung in Bezug auf Funktion und Sicherheit müssen die nachstehenden Hinweise beachtet werden.

Für Schäden, die durch Nichtbeachtung der Hinweise eintreten, haftet die Hermann Sewerin GmbH nicht. Gewährleistungs- und Haftungsbedingungen der Verkaufs- und Lieferbedingungen der Hermann Sewerin GmbH werden durch nachstehende Hinweise nicht erweitert.

- Dieses Produkt darf erst nach Kenntnisnahme der zugehörigen Betriebsanleitung in Betrieb genommen werden.
- Dieses Produkt darf nur seiner Bestimmung gemäß verwendet werden.
- Dieses Produkt ist nur für den industriellen und gewerblichen Einsatz bestimmt.
- Reparaturarbeiten dürfen nur von Fachkräften bzw. entsprechend unterwiesenen Personen durchgeführt werden.
- Umbauten und Veränderungen des Produktes dürfen nur mit Genehmigung der Hermann Sewerin GmbH durchgeführt werden. Eigenmächtige Veränderungen des Produktes schließen eine Haftung des Herstellers für Schäden aus.
- Nur von der Hermann Sewerin GmbH freigegebene Ersatzteile dürfen bei Reparaturen verwendet werden.
- Technische Änderungen im Rahmen einer Weiterentwicklung bleiben vorbehalten.

Beachten Sie neben den Hinweisen in dieser Anleitung auch die allgemein gültigen Sicherheits- und Unfallvorschriften!

3 Bedienung

Unter dem Anlegen der **AZ 12** wird das Umgreifen der zu ortenden Leitung verstanden. Dabei ist es wichtig, dass sich die Backen der Zange auf der gesamten **Kontaktfläche berühren**.



ACHTUNG!

Beim Arbeiten mit der **AZ 12** können Berührungsspannungen auftreten. Halten Sie die Reihenfolge der Bedienschritte unbedingt ein, um diese Spannungen zu vermeiden.

3.1 Anlegezange anlegen

- Reinigen Sie die Kontaktflächen der Backen, falls diese verschmutzt sind.
- Schließen Sie die **AZ 12** an den Generator an (Kabel einstecken).
- Legen Sie die **AZ 12** an der Leitung an. Achten Sie darauf, dass die Backen vollständig Kontakt miteinander haben. Die **AZ 12** ist einsatzbereit.
- Stellen Sie die Sendestromstärke am Generator auf **höchstens 100 mA**.

3.1 Anlegezange entfernen

- Entfernen Sie die **AZ 12** von der Leitung.
- Trennen Sie die **AZ 12** vom Generator (Kabel ziehen).

4 Technische Daten

Gewicht:	630 g
Maße (L × B):	310 × 170 mm
Leitungsdurchmesser:	max. 120 mm
Backenbreite:	18 – 22 mm
Anschluss:	Spiralkabel mit 2 Bananensteckern, 2 m
Sendestrom:	max. 100 mA