

# ZDBX-16

Schneide- und Abisolierautomat

## ZDBX - 16

### Eigenschaften

Die ZDBX-16 gehört zu der neuesten Generation der robusten ZDBX Serie.

Durch den neuartigen Antrieb lassen sich auch Leitungen bis zu einem Querschnitt von 80mm<sup>2</sup> verarbeiten.

Die Maschine ist einfach über Touchscreen programmierbar.

Es können nicht nur die Schneide - und Abisolierparameter wiederholgenau programmiert und gespeichert werden, sondern auch die mechanischen Parameter wie Rollenabstand und Andruck.

Die Einhaltung aller Vorschriften der aktuellen Maschinenrichtlinie garantiert ein Höchstmaß an Sicherheit.

Für die Sicherheit sorgt eine Plexiglas Schutzabdeckung und ein Not-Aus Schalter.

### Die Vorteile für den Nutzer

- Einfache und schnelle Programmierung durch Tastatur und LCD Anzeige.
- Der Transport des Kabels erfolgt durch vier verschleißarme Andruckrollen.
- Durch vielfältiges serienmäßiges Zubehör lässt sich eine Vielzahl von Leitungen verarbeiten.
- Der Automat wird mit einer 24 monatigen Garantie geliefert, was unsere Vertrauen in die Qualität widerspiegelt.

### Transportrollen

Der einstellbare Druck der Rollen ermöglicht einen exakten Transport auch bei hoher Arbeitsgeschwindigkeit.



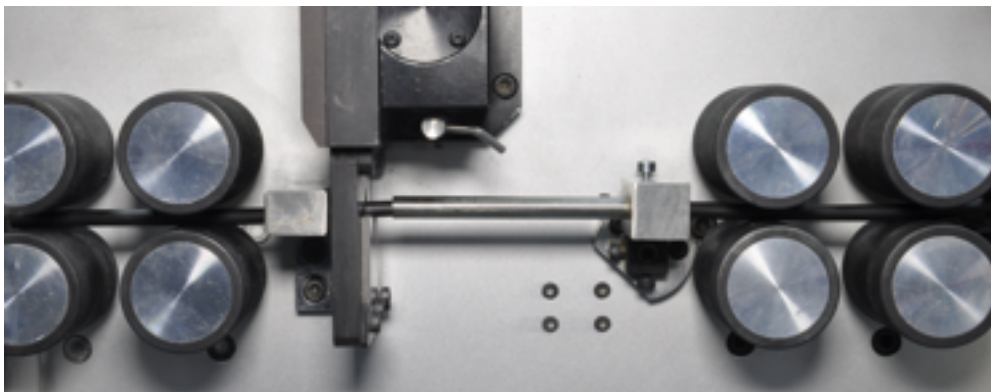
### Messer

Die serienmäßigen Hartmetall V-Messer sind die ideale Lösung für die meisten Anwendungsfälle. Auf Wunsch sind auch Radius-Messer erhältlich.



### Präzision

Die leicht austauschbaren Führungsteile sind eine Garantie für hohe Genauigkeit.



## ZDBX - 11

<b>Leitungstypen</b>	VSF,IV,KV, fiberglass wire VSF,IV,KV	Max. Durchmesser: 20 mm
<b>Querschnitt</b>	20 - 000 AWG / 0.50- 80 mm <sup>2</sup>	
<b>Schnittlänge</b>	5 - 99999 mm	
<b>Entfernungslänge</b>	Rechte Seite: Linke Seite:	255 mm (abhängig vom Leitungstyp) 140 mm
<b>Kapazität</b>	60 Stück./min (L=100)	
<b>Transportrollen</b>	Standard:	Stahl
<b>Messer Typ</b>	Standard:	Hartmetall - V
<b>Spannung / Leistung</b>	230V - 50 Hz / 400W	
<b>Abmessungen</b>	1026 x 325 x 530 mm	
<b>Gewicht</b>	90 kg	
<b>CE</b>	Die ZDBX-16 entspricht der neuesten Maschinenrichtlinie 2006/42 EG	
<b>Wichtige Hinweise</b>	Alle Reparaturen und Wartungsarbeiten können nur von autorisierte Personen durchgeführt werden.	

### Technische Daten

### Typische Anwendungen



*Schneiden von Leitungen*



*Schneiden und abisolieren von Mantelleitungen*



*Teil- oder Vollabzug ein- oder beidseitig bei Leitungen*



*Teil- oder Vollabzug ein- oder beidseitig bei Leitungen*

**Hersteller/Importeur:**

NAVIA

ul. Śląska 19

58-100 Świdnica

Poland

VAT ID: PL8842554039

Tel. +48 74 667 11 10

Fax. +48 74 857 19 20

**Unsere Vertretung:**