



## SCHNEIDWERKZEUG V850-AS-P

Artikelnr: 72638600

### KRAFT

90 kN

### LEISTUNG MIT 5.0 AH AKKU

ca. 100 Zyklen

### FEATURES

- Schneidwerkzeug mit optimierter Klingengeometrie und hoher Schnittgeschwindigkeit für präzise, zentrierte Schnittergebnisse.
- Schneidet selbst bleigeschützte und stahlarmierte Kabel sauber und kraftvoll.
- Wenig Nachbearbeitung.

## ANWENDUNG

Schneiden von Energie- und Erdkabeln, auch bleiummantelt und armiert.

## SPEZIFIKATIONEN

<b>Kabelmaterial / Nennquerschnitt und Durchmesser</b>	<b>Aluminium</b>	
	Schneiden (Klasse 1, 2)	bis Ø 65 mm (max. 4x300 mm <sup>2</sup> se/rm)
	<b>Kupfer</b>	
	Schneiden (Klasse 1, 2)	bis Ø 63 mm (max. 4x240 mm <sup>2</sup> sm/rm)
	Schneiden (J-Y(St)Y 0,6 mm <sup>2</sup> )	bis Ø 85 mm
	Erdkabel (Bleimantel/Stahlarmiert)	bis Ø 80 mm (max. 3x240 mm <sup>2</sup> )
<b>Kraft</b>	90 kN	
<b>Öffnungsweite</b>	85 mm	
<b>Akku-Spannung</b>	18 V (Makita-kompatibel)	
<b>Gewicht</b>	7,1 kg	
<b>Abmessungen* L x B x H</b>	550 x 90 x 370 mm	
<b>Kopf</b>	offen, 180° drehbar	
<b>Werkzeugform</b>	Pistole	

\* Lieferung im leichten Kunststoffkoffer, ohne Akku und Ladegerät.

**JETZT IM ONLINESHOP BESTELLEN: [SELECTED-TOOLS.DE](https://www.selected-tools.de)**

Vitolon | P +49 40 511 28-299 | E [info@vitolon.com](mailto:info@vitolon.com) | [vitolon.com](https://www.vitolon.com)

**BRANCHEN**

Energieversorger, Netzbetreiber, Erdungstechnik, Serviceunternehmen

**ZUBEHÖR**

Artikel	Typ	Beschreibung	Artikel-Nr.	
<b>Lithium-Ionen-Akku Makita 18 V*</b>	BL1850B	Kapazität: Gewicht: Ladegerät: Ladezeit:	5,0 Ah 0,64 kg DC18RC 45 min (100 %)	79300115
<b>Schnell- Ladegerät</b>	DC18RC	Spannung: Frequenz: Ausgangs- spannung: Gewicht: Maße (mm):	220 – 240 V 50 – 60 Hz 8 V 0,9 kg 156 x 190 x 84	79300120
<b>Akku-Adapter BO</b>	HC-ADAP-BO-18V	Adapter passend für Bosch, 18V		79300092
<b>Akku-Adapter MI</b>	HC-ADAP-MI-18V	Adapter passend für Milwaukee, 18V		79300093
<b>Akku-Adapter DE</b>	HC-ADAP-DE-18V	Adapter passend für Dewalt, 18V		79300094

\* Optional können weitere 18V Makita Akkus genutzt werden: BL1815N, BL1820B, BL1830B, BL1840B, BL1860B.