



## SES-6010

<b>Material Körper:</b>	PLIO-Carbox schwarz
<b>Material Messer:</b>	aus speziell behandeltem Stahl
<b>Querschnitt:</b>	<b>0,15 bis 6 mm<sup>2</sup></b>
<b>Gewicht:</b>	200 g
<b>Höhe:</b>	180 mm



Die automatische Abisolierzange SES-6010 für Präzisionsarbeiten ermöglicht die Abisolierung der starren und flexiblen Kabeln und eignet sich für die Teil-Abisolierung von flexiblen Kabeln. Sie unterscheidet sich durch:

- eine exklusive Vorrichtung welche eine **komplette- oder Teil-Abisolierung** erlaubt;
- Messer die an Querschnitte **von 0,15 bis 6 mm<sup>2</sup>** angepasst sind;
- eine **grosse Handlichkeit**: dank ihrer Leichtigkeit und ihrer Benutzungsflexibilität passt sie sich gut an die präzisen und delikaten Arbeiten an;
- ein unverlierbarer Schub (einzeln zu bestellen).

Typ	Zange mit Messer Art. Nr.	Ersatzmesser Art. Nr.	Durchmesser mm	Querschnitt mm <sup>2</sup>
<b>zB: 6010-U: Zange SES-6010 mit Messer U</b>				
<b>6010-U*</b>	0402 0024 000 1	0402 0050 000 1	1-1,2-1,4-1,8-2,3-3,2	0,5-0,75-1-1,5-2,5-4-6
<b>6010-V*</b>	0402 0025 000 1	0402 0051 000 1	0,5-0,6-0,7-0,8-1-1,2-1,4-1,8-2,3	0,15-0,22-0,35-0,5-0,75-1-1,5-2,5

Die Zange SES-6010 kann mit denselben Messern geliefert werden wie die SES-4010, ausser den Messern B und Y.

<b>6010-S</b>	0402 0001 000 1	0401 0028 000 1	2,3-2,8-3,4	2,5-4-6
<b>6010-E</b>	0402 0002 000 1	0401 0128 000 1	0,8-1-1,2-1,4-1,8-2,3-2,8	0,35-0,5-0,75-1-1,5-2,5-4
<b>6010-L</b>	0402 0003 000 1	0401 0228 000 1	0,5-0,6-0,7-0,8-1-1,2-1,4	0,15-0,22-0,35-0,5-0,75-1
<b>6010-F</b>	0402 0006 000 1	0401 0428 000 1	1,4	1,5-0,75x8
<b>6010-C</b>	0402 0007 000 1	0401 0528 000 1	2,8	4-0,5x8
<b>6010-T</b>	0402 0008 000 1	0401 0628 000 1	1,4-1,8-2,8-3,4	1,5-2,5-4-6
<b>6010-P</b>	0402 0009 000 1	0401 0728 000 1	0,8-1-1,2-1,4-1,8	0,5-0,75-1-1,5
<b>6010-Z</b>	0402 0020 000 1	0401 0220 000 1	1-1,2-1,8-3,2	1-2,5-6
<b>6010-K</b>	0402 0021 000 1	0401 0222 000 1	1-1,2-1,8-2,8-3,2-3,4	1-1,5-2,5-4-6
<b>6010-H</b>	0402 0023 000 1	0401 0929 000 1	0,7-0,8-1-1,2-1,4-1,8-2,3-2,8	0,5-0,75-1-2,5-4-6

\* Universal Modell

Unverlierbarer Anschlag

**6010-W** 0402 0100 000 1

**Hinweis:** Teil-Abisolierung von weichen Leiter

- vermeidet das Ausfransen am Ende des abisolierten Kabel,
- erlaubt, die Fasern an der Beseitigung des Isolatorabschnittes zu drehen,
- vereinfacht die Wiedergewinnung des Isolatorabschnittes.

