



## STRIPAX 16

für sicheres und leichtes Abisolieren und Schneiden von feindrähtigen und massiven Leitern



### Beschreibung

- Abisolieren von Leitern mit PVC-Isolation von 6,0 bis 16,0 mm<sup>2</sup>
- Schneiden von Leitern mit PVC-Isolation bis 6,0 mm<sup>2</sup> (AWG 10)
- einstellbare Abisolierlänge mit Anschlag von 3 bis 22 mm
- Abisolieren und Schneiden von Mehrfachleitern, bei dünnen Flachbandkabeln, auch mehrere Leiter in einem Arbeitsgang
- doppelt isolierte Kabel in zwei Arbeitsgängen ohne Neueinstellung
- selbstjustierende Abisoliermesser
- Schneideinrichtung spielfrei und selbstnachstellend

Art.-Bez.	Länge mm	Gewicht g	Art.-Nr.
STRIPAX 16	190	155	19019011647000

## Mini-Duro-STRIPAX

für sicheres und leichtes Abisolieren und Schneiden von feindrähtigen und massiven Leitern



### Beschreibung

- Abisolieren und Schneiden von Leitern mit PVC-, Teflon u. Silikon-Isolation von Ø 0,2 bis 1,3 mm
- keine Beschädigung des Leiters durch spezielle Formmesser
- kein Aufspießen der Einzelleiter
- einstellbare Abisolierlänge
- Messereinsätze einfach austauschbar
- sämtliche Einsätze für ein Gehäuse

Art.-Bez.	Länge mm	Gewicht g	Art.-Nr.
Mini-Duro-STRIPAX	190	155	19019011650000

## STRIPAX plus 2,5

für sicheres und leichtes Abisolieren, Schneiden und Crimpen von feindrähtigen und massiven Leitern



### Beschreibung

- Abisolieren, Schneiden und Crimpen von verketteten Aderendhülsestreifen von 0,5 bis 2,5 mm<sup>2</sup>
- einstellbare Abisolierlänge
- automatischer Aderendhülsetransport (nicht für die Verarbeitung von Rollenware geeignet)

Art.-Bez.	Länge mm	Gewicht g	Art.-Nr.
STRIPAX plus 2,5	190	155	19019011645000

□ Verkrimpfung in Trapezform