

Abisolierer für AWG 17, für PVC- und PTFE-Drähte, Ø 1,1 mm



Hochwertige Abisolieretechnik für anspruchsvolle Anwendungen: Hand-Abisolierer mit allen gängigen Schneiddurchmessern sowie Kombinationen für verschiedene Stirnbohrungs- und Drahtdurchmesser (AWG). Der kompakte und präzise Drahtabisolierer ermöglicht ein wiederholbares, beschädigungsfreies Abisolieren von PVC-, Teflon- und ähnlich isolierten Drähten. Ein abgestufter Tiefenanschlag sorgt für exakte Abisolierlängen. Induktionsgehärtete Stahlklingen gewährleisten eine außergewöhnliche Langlebigkeit und präzise Schnitte, auch bei intensiver Nutzung.

- Stirnbohrung: 2,2 mm
- Geeignet für PVC-Drähte und PTFE-Drähte
- Kompakt und präzise
- Längenanschlag verstellbar

Artikel-Nr.	WL85153
Modell	SWS-1100-AWG17
Hersteller	WEIDINGER
Hersteller-Artikel-Nr.	SWS-1100-AWG17
GPSR Herstellerdaten	Weidinger GmbH Hertha-Sponer-Str. 1a DE-82216 Gernlinden www.weidinger.eu

Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Durchmesser	1,1 mm
Außendurchmesser Kabel (max.)	2,2 mm
ESD gerecht	nein
AWG	17
Drahtdurchmesser	0,99 – 1,09 mm
Zangenart	Handabisolierer

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	AWG
WL85154	16
WL85153	17
WL17664	18
WL84863	19
WL17663	20
WL84862	21
WL17662	22
WL17661	24
WL17660	26
WL17659	28
WL17658	30
WL17657	32