



Für Arbeiten unter Spannung müssen besondere Richtlinien beachtet und Werkzeuge verwendet werden, die speziell für diese Anwendung hergestellt und geprüft werden.

Weidmüller bietet dem Anwender ein komplettes, den nationalen und internationalen Prüfnormen entsprechendes Zangensortiment an.

Alle Zangen werden nach DIN EN 60900 geprüft und gefertigt.

Die Zangen wurden durch ihre ergonomische Gestaltung der Handform angepasst. Dadurch ergibt sich eine bessere Handpositionierung, die Finger werden nicht zusammengedrückt, was letztendlich ein ermüdungsfreies Arbeiten ermöglicht.

### Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Diagonal-cutting pliers
Best.-Nr.	<a href="#">9046340000</a>
Art	SE TOP
GTIN (EAN)	4032248357642
VPE	1 ST

## Technische Daten

## Zulassungen

Zulassungen



## Abmessungen und Gewichte

Breite	160 mm	Breite (inch)	6.2992 inch
Länge	160 mm	Länge (inch)	6.2992 inch
Nettogewicht	214 g		

## Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Nicht betroffen
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b28ab223-64ec-44cf-adb0-4dd6ebcae141

## Technische Daten

Artikelbeschreibung	VDE-isolierter Seitenschneider 145 mm lang	Ausführung	mechanisch Einhand
---------------------	--	------------	--------------------

## Zangen

Leiterdurchmesser max. (H)	2.5 mm	Leiterdurchmesser max. (MH)	3.5 mm
Leiterdurchmesser max. (P)	2 mm	Schneidenhärte	64 HRC
Schutzisoliert 1000 V	Ja	Form (Seitenschneider)	Kraftseitenschneider
Gesamtlänge	160 mm		

## Klassifikationen

ETIM 8.0	EC000142	ETIM 9.0	EC000142
ETIM 10.0	EC000142	ECLASS 14.0	21-04-47-01
ECLASS 15.0	21-04-47-01		