

ESD WERKZEUGHALTER VARIO



ZUM AUFHÄNGEN

ODER AUFSTELLEN



6-630 VC

8-teiliger Satz bestehend aus:

6 Sechskant-Stiftschlüssel 1 Seitenschneider

1 ESD Pinzette

aufgereiht auf dem ESD Werkzeughalter "Vario" zum Aufhängen oder Aufstellen

ELEKTRONIK SCHRAUBENDREHER

Sechskant-Stiftschlüssel

lr.	Schlüsselweite mm	Klingenlänge mm	Heftlänge mm	Gewicht g
-631	0,7	40	80	10
-632	0,9	40	80	11
-633	1,3	40	80	12
-634	1,5	50	95	16
-635	2,0	50	95	17
-636	2,5	60	110	22

SCHNEIDENDE ZANGE

Seitenschneider

mit schlankem, spitzem Zangenkopf und flach-abgesetzter Schneide

Nr.	Länge mm	Kopfbreite mm	Ausführung	Schneidwe weich	erte Draht mm Ø mittel	Gewicht g
3-604-15	115	11	Miniwate (Flush) 1,5	1,2	65

SPEZIAL PINZETTE FÜR DIE SMD-TECHNIK

Nr.	Länge		Ausführung / Model	Gewicht	
	mm	Zoll		g	
5-055-13	120	4 3/4"	SMD-Pinzette, 120 mm, sichelförmig, super-spitz mit ESD-Beschichtung	15 g	











6-660 VC

8-teiliger Satz bestehend aus:

6 TORX-Schraubendreher

1 Seitenschneider

1 ESD Pinzette

aufgereiht auf dem ESD Werkzeughalter "Vario" zum Aufhängen oder Aufstellen

ELEKTRONIK SCHRAUBENDREHER

TORX-Schraubendreher L=mit Loch (Bohrung in der Spitze)



Nr.	Größe mm	Klingen- länge mm	metrische Gewinde	Klingen Ø mm	Heftlänge mm	Gewicht g
6-661	T5	40	M 1,6-2	2,5	80	13
6-662	T6	40	M 2	2,5	80	13
6-663 L	T7	50	M 2,5	3,5	95	13
6-664 L	T8	50	M 2,5	3,5	95	13
6-665 L	Т9	50	M 3	4,0	110	19
6-666 L	T10	60	M 3-3,5	4,0	110	19

SCHNEIDENDE ZANGE

Seitenschneider

mit schlankem, spitzem Zangenkopf und flach-abgesetzter Schneide

Nr.	Länge mm	Kopfbreite mm	Ausführung	Schneidwe weich		Gewicht g	
3-604-15	115	11	Miniwate (Flush)) 1,5	1,2	65	

SPEZIAL PINZETTE FÜR DIE SMD-TECHNIK

Nr.	Länge		Ausführung / Model	Gewicht
	mm	Zoll		g
5-055-13	120	43/4	SMD-Pinzette, 120 mm, sichelförmig, super-spitz mit ESD-Beschichtung	15 g













VARIO ESD

DAS MULTITALENT

JNTER DEN

WERKZEUGHALTERN

Entdecken Sie die Vielfalt unserer ESD-Produkte.

Mit dem ESD-Werkzeughalter **VARIO** ist Ihr Werkzeug immer griffbereit. Ob Zangen, Pinzetten oder Schraubendreher - hier findet alles seinen Platz!

Der stabile Werkzeughalter aus mehrfach gebogenem 1mm starkem Stahlblech wurde für mehrere Anwendungen konzipiert. Auf dem oberen Rand, der durch zwei Stopper links und rechts begrenzt wird, können Pinzetten und Zangen griffbereit und sicher aufgehängt werden.

Die 8 Langlöcher auf der Vorderseite des Ständers sind ideal zum Einstecken unserer Elektroniker-Schraubendreher. Aussparungen auf der Rückseite halten jeden Schraubendreher in optimaler Position.

Die hochwertige schwarze ESD-Beschichtung hat einen Ohm-Wert zwischen 10⁶ - 10⁹ und ist somit ideal geeignet für das Arbeiten in EPA-Schutzbereichen.

Zwei Löcher auf der Rückseite machen es möglich, den Ständer auch an der Wand zu befestigen.









ESD WERKZEUGHALTER VARIO

ZUM AUFHÄNGEN

ODER AUFSTELLEN





4-610 VC 8-teiliger Satz bestehend aus:

6 Schlitz-Schraubendreher

1 Seitenschneider

1 ESD Pinzette

aufgereiht auf dem ESD Werkzeughalter "Vario" zum Aufhängen oder Aufstellen



Scni	ITZ-	SC	nr	au	рe	nar	ene	r

Gewicht
g
11
11
17
18
26
28

SCHNEIDENDE ZANGE

Seitenschneider

mit schlankem, spitzem Zangenkopf und flach-abgesetzter Schneide

Nr.	Länge mm	Kopfbreite mm	Ausführung	Schneidwe weich	rte Draht mm Ø mittel	Gewicht g
3-604-15	115	11	Miniwate (Flush)) 1,5	1,2	65

SPEZIAL PINZETTE FÜR DIE SMD-TECHNIK

Nr.	Länge		Ausführung / Model	Gewicht
	mm	Zoll		g
5-055-13	120	4 3/4"	SMD-Pinzette, 120 mm, sichelförmig, super-spitz mit ESD-Beschichtung	15 g













4-620 VC

4-620 vc 8-teiliger Satz bestehend aus:

3 Schlitz-Schraubendreher

3 Kreuzschlitz-Schraubendreher

1 Seitenschneider

1 ESD Pinzette

aufgereiht auf dem ESD Werkzeughalter "Vario" zum Aufhängen oder Aufstellen

ELEKTRONIK SCHRAUBENDREHER

Schlitz / Kreuzschlitz-Schraubendreher								
Nr.	Klingen- länge mm	Schneiden- breite mm	Schneiden- stärke mm	Klingen Ø mm	Heftlänge mm	Gewicht g		
4-603	40	1,5	0,25	2,0	80	11		
4-605	40	2,0	0,40	2,0	80	11		
4-607	50	3,0	0,50	3,0	95	18		
4-621	40	PH000		2,0	80	10		
4-622	40	PH00		2,0	80	11		
4-623	50	PH0		3.0	95	18		

SCHNEIDENDE ZANGE

Seitenschneider

mit schlankem, spitzem Zangenkopf und flach-abgesetzter Schneide

Nr.	Länge mm	Kopfbreite mm	Ausführung	Schneidwe weich	erte Draht mm Ø mittel	Gewicht g
3-604-15	115	11	Miniwate (Flush) 1,5	1,2	65

SPEZIAL PINZETTE FÜR DIE SMD-TECHNIK

Nr.	Länge		Ausführung / Model	Gewicht
	mm	Zoll		g
5-055-13	120	4 3/4"	SMD-Pinzette, 120 mm, sichelförmig, super-spitz mit ESD-Beschichtung	15 g











6-610 VC 8-teiliger Satz bestehend aus:

6 Steckschlüssel

1 Seitenschneider

1 ESD Pinzette

aufgereiht auf dem ESD Werkzeughalter "Vario" zum Aufhängen oder Aufstellen

ELEKTRONIK SCHRAUBENDREHER

Steckschlüssel

Nr.	Größe mm	Klingen- länge mm	Klingen Ø mm	Heftlänge mm	Gewicht g
6-612	2,0	60	2,9	95	12
6-614	3,0	60	5,0	95	25
6-617	4,0	60	5,5	95	26
6-618	4,5	60	6,2	95	27
6-619	5,0	60	6,8	95	28
6-621	5,5	60	7,6	110	31

0

SCHNEIDENDE ZANGE

Seitenschneider

mit schlankem, spitzem Zangenkopf und flach-abgesetzter Schneide

Nr.	Länge mm	Kopfbreite mm	Ausführung	Schneidwe weich	erte Draht mm Ø mittel	Gewicht g
3-604-15	115	11	Miniwate (Flush)) 1,5	1,2	65

SPEZIAL PINZETTE FÜR DIE SMD-TECHNIK

Nr.	. Länge		Ausführung / Model	Gewicht
	mm	Zoll		g
5-055-13	120	4 3/4"	SMD-Pinzette, 120 mm, sichelförmig, super-spitz mit ESD-Beschichtung	15 g









