

VDE-Schraubendreher für Schlitz

Ausführung: Aus hochlegiertem Sonderstahl. Mit runder, isolierter Klinge. **Griff und Klinge isoliert bis 1000 V nach IEC 60900, DIN EN 60900.** Zudem verfügen die Schraubendreher über eine Kopfprägung mit Abtriebssymbol und Größe.

6278 Sonderbeschichtung für mehr Drehmoment und Passgenauigkeit. Mit Kraftkant®-Griff, ergonomisch, mit integrierten Weichzonen und Abrollschutz.

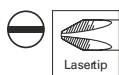
6282 Mit **Lasertip** und microrauer Oberfläche. Dies reduziert die notwendige Anpresskraft und vermeidet das Herausrutschen aus dem Schraubenkopf. Mit Mehrkomponenten-Kraftform-Griff, ergonomisch, mit integrierten Weichzonen für besseren Grip und Sechskant-Abrollschutz.

Klingenbreite mm	Klingenstärke mm	Klingenlänge mm	format		Bestell-Nr.
			6278	6282	
2,5	0,4	80	2,87	5,50 *	...0025
3	0,5	100	2,85	5,70 *	...0030
3,5	0,6	100	3,01	6,50 *	...0035
4	0,8	100	3,65	7,70	...0040
4	0,8	150	-	8,15	...0045
5,5	1	125	4,20	8,55	...0055

* Ohne Lasertip. (W542) (W543)



≥ 1000 V



Klingenbreite mm	Klingenstärke mm	Klingenlänge mm	format		Wera		Bestell-Nr.
			6278	6282	6278	6282	
5,5	1	200	-	-	-	9,60	...0060
6,5	1,2	150	5,30	-	5,30	11,45	...0065
6,5	1,2	200	-	-	-	12,95	...0070
8	1,2	175	7,15	-	7,15	12,60	...0080
8	1,6	200	-	-	-	12,60	...0081
10	1,6	200	-	-	-	16,05	...0100

(W542) (W543)

VDE-Schraubendreher für Schlitz, mit reduziertem Klingendurchmesser

Ausführung: Aus hochlegiertem Sonderstahl. Mit runder, isolierter Klinge. **Reduzierter Klingendurchmesser** zum Betätigen von tief liegenden Schrauben und Federklemmen. **Griff und Klinge isoliert bis 1000 V nach IEC 60900, DIN EN 60900.** Zudem verfügen die Schraubendreher über eine Kopfprägung mit Abtriebssymbol und Größe.

6281 Mit **Mehrkomponenten-Kraftform-Griff**, ergonomisch, mit integrierten Weichzonen für besseren Grip und Sechskant-Abrollschutz.

6365 Mit ergonomischem **SoftFinish®-Mehrkomponenten-Griff** mit Abrollschutz.

Klingenbreite mm	Klingenstärke mm	Klingenlänge mm	Wera		wiha		Bestell-Nr.
			6281	6365	6281	6365	
3,5	0,6	100	8,95	-	10,15	-	...0035
4	0,8	100	10,60	-	12,10	-	...0040
5,5	1	125	12,00	-	14,65	-	...0055
6,5	1,2	150	-	-	18,95	-	...0065

* Ohne Lasertip. (W543) (W530)



≥ 1000 V



VDE-Schraubendreher für Schlitz

Ausführung: Aus hochlegiertem Federstahl. Mit runder, isolierter Klinge. Mit gewölbtem 2-Komponenten-Griff **SwissGrip**, beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen. Mit weichem Mantel und Abrollschutz. Zudem verfügen die Schraubendreher über eine Kopfprägung mit Farbcodierung, Abtriebssymbol und Größe. **Griff und Klinge isoliert bis 1000 V AC/1500 V DC nach IEC/EN 60900.**

Klingenbreite mm	Klingenstärke mm	Klingenlänge mm	SWISS TOOLS		Bestell-Nr.
			6551	6551	
2,5	0,4	80	5,75	-	...0025
3	0,5	100	6,50	-	...0030
3,5	0,6	100	6,95	-	...0035
4	0,8	100	7,80	-	...0040
5,5	1	125	9,60	-	...0055
6,5	1,2	150	11,20	-	...0065
8	1,2	180	14,45	-	...0080

(W540)



≥ 1000 V



SWISS TOOLS