

VDE-Bithalter PicoFinish® electric slimVario®

NEU

Ausführung: Aus Chrom-Vanadium-Stahl, brüniert. Mit Sechskantschaft, 6 mm. **Mit reduziertem Klingendurchmesser** durch integrierte Schutzisolation, zum Betätigen von tief liegenden Schrauben. **Isoliert bis 1000 V AC und 1500 V DC** nach IEC 60900:2012.



		wiha	
		6356	Bestell-Nr.
		€	
Ausführung	Satzinhalt		
4-teilig	1 Bithalter PicoFinish®	37,70	...9400
	1 Wechselklinge SlimBit Schlitz 2 mm		
	1 Wechselklinge SlimBit Kreuzschlitz PH 0		
	1 Wechselklinge SlimBit Kreuzschlitz PZ 0		
		(W530)	



VDE-Magazin-Bithalter LiftUp electric

Ausführung: Aus Chrom-Vanadium-Stahl, brüniert. Mit Sechskantschaft, 6 mm. **Mit reduziertem Klingendurchmesser** durch integrierte Schutzisolation, zum Betätigen von tief liegenden Schrauben. **Isoliert bis 1000 V AC und 1500 V DC** nach IEC 60900:2012. Lieferung in Falttasche.



		wiha	
		6356	Bestell-Nr.
		€	
Ausführung	Satzinhalt		
6-teilig	3 Wechselklingen slimBit Schlitz (6356) 3*; 4; 5,5 mm	60,60	...9040
	2 Wechselklingen slimBit Kreuzschlitz (6356) PH 1; 2		
	1 Wechselklinge slimBit PlusMinus (6356 1070) SL/PZ 2		
6-teilig	3 Wechselklingen slimBit Schlitz (6356) 2,5*; 3,5; 5,5 mm	61,60	...9035
	2 Wechselklingen slimBit Kreuzschlitz (6356) PZ 1; 2		
	1 Wechselklinge slimBit PlusMinus (6356 1070) SL/PZ 2		
6-teilig	3 Wechselklingen slimBit Schlitz (6356) 2,5*; 3,5; 5,5 mm	60,60	...9050
	2 Wechselklingen slimBit Kreuzschlitz (6356) PZ 1; 2		
	1 Wechselklinge slimBit PlusMinus (6356 1070) SL/PZ 2		
6-teilig	6 Wechselklingen slimBit Innen-TORX® (6356) T 8*; 9*; 10*; 15; 20; 25	60,60	...9045
		(W530)	

* Ohne slimTECHNOLOGY.



Winkelschraubendreher

NEU

Ausführung: Klinge aus Chrom-Vanadium-Stahl, seidenmatt verchromt, mit 90° und 180° gedrehter Spitzen.



		fortis	
		6361	Bestell-Nr.
		€	
Ausführung	Gesamtlänge mm		
4 + 4 mm	100	3,36	...0030
5,5 + 5,5 mm	125	3,86	...0040
8 + 8 mm	150	5,10	...0050
PH 1 + PH 2	100	3,86	...0060
PH 2 + PH 3	150	5,10	...0070
PZ 1 + PZ 2	100	3,86	...0080
		(W730)	

