

Neu 2010.

- Verfügbar:
ab 01.01.2010
 POS-Material:
 • Produkteinführungsflyer
 • Display

wiha
 Premium Werkzeuge



Wiha SoftFinish® electric slimVario.

Für Arbeiten im Bereich von spannungsführenden Teilen bis 1.000 V AC.



Das passiert Ihnen mit den Wiha VDE Wechselbits nicht: Die schlanke Form der Bits ermöglicht Arbeiten in Durchbrüchen der Finger- und Handrücksicherung.



Wiha SoftFinish® electric slimVario.

- VDE Wechselbits plus SoftFinish®-Halter ergeben perfekte Schraubendreher
- Geringster Platz- und Gewichtsbedarf durch optimiertes Bit-/Handhalter-Konzept
- Maximale Funktionssicherheit durch bewährte ClicFix Klemmechanik
- Langlebige Verriegelungsmechanik aufgrund von präzise gefertigten Metallteilen
- Schutzisolation im vorderen Bereich der Bits vollständig in Klinge integriert
- 38 mm konstant dünner Durchmesser: tief liegende Schraub-/Feder Elemente können mühelos erreicht werden
- Sicherheit beim Arbeiten im Bereich von spannungsführenden Teilen bis 1.000 V AC und 1.500 V DC
- Einzelstückprüfung im Wasserbad bei 10.000 V nach IEC 60900:2004
- Ausgezeichnet mit dem GS-Zeichen für geprüfte Sicherheit
- Ergonomische Griffgeometrie mit SoftFinish®-Oberfläche garantiert ein Höchstmaß an Komfort
- Hautsympathische Weichzone im Griffbereich für ein müheloses Aufbringen von Drehmoment



2831-00 SoftFinish® electric slimVario Handhalter mit ClicFix, 6,0 mm.

Klinge: Chrom-Vanadium Stahl, durchgehend gehärtet. Direkt auf die Klinge gespritzte Schutzisolation.
Griff: Wiha SoftFinish® electric Mehrkomponentengriff mit Abrollschutz.
Bitaufnahme: ClicFix Schnellwechselhalter verriegelt Bits sicher. Nur für 6 mm VDE Wechselbits.
Anwendung: Kompakter Schraubendreher zusammen mit den VDE-Wechselbits.
Achtung: Nicht für Bits der Formen C 6,3 und E 6,3 zu verwenden.

Best.-Nr.	Ø	↔	↔	↔	↔	€ / St.
34577 8	6	50	160	30	5	20,50



Wiha Werkzeuge GmbH
 Obertalstraße 3-7
 D-78136 Schonach/Germany
 Tel. + 49 7722 959-0
 Fax. + 49 7722 959-159
 info@wiha.com
 www.wiha.com



AC 1000V
 IEC 60900:2004

2831... SoftFinish® electric slimVario Wechselbit. Schutzisolation 1.000 V AC, VDE- und GS-geprüft.

Bit: Hochwertiger Chrom-Vanadium-Molybdän Stahl, durchgehend gehärtet, brüniert. Direkt auf den Bit gespritzte Schutzisolation, die im vorderen Bereich vollständig in die Klinge integriert ist.
Normen: Gefertigt nach IEC 60900:2004.
Anwendung: Für Arbeiten im Bereich von spannungsführenden Teilen bis 1.000 V AC.
Extra: Durch die integrierte Schutzisolation können tief liegende Schraub- und Feder Elemente erreicht und betätigt werden. Schlanke Form des Bits ermöglicht problemloses Erreichen der Schrauben unterhalb der Finger- und Handrücksicherung.

Achtung: 6 mm VDE Wechselbits sind nur im Handhalter 2831-00 zu verwenden.

Best.-Nr.	↔	●	↔	↔	€ / St.
2831-10 VDE Wechselbit, Schlitz					
34578 5	⊖	Ⓢ	0,4 x 2,5	90 6,0	keine slim-Version 1 4,60
34579 2	⊖	Ⓢ	0,5 x 3,0	90 6,0	keine slim-Version 1 4,60
34580 8	⊖	Ⓢ	0,8 x 4,0	90 6,0	1 5,40
34581 5	⊖	Ⓢ	1,0 x 5,5	90 6,0	1 5,40
34582 2	⊖	Ⓢ	1,2 x 6,5	90 6,0	1 5,40
2831-11 VDE Wechselbit, Phillips					
34583 9	⊕		PH1	90 6,0	1 5,40
34584 6	⊕		PH2	90 6,0	1 5,40
2831-14 VDE Wechselbit, Xeno (Schlitz/Pozidriv)					
34589 1	⊕		SL/PZ 1	90 6,0	1 6,40
34590 7	⊕		SL/PZ 2	90 6,0	1 6,40

Auch im Set erhältlich:



AC 1000V
 IEC 60900:2004

Best.-Nr.	Serie	↔	€ / St.
34733 8	2831 T701	1	48,90
Ⓢ	2831-10	1x3,0 1x4,0 1x5,5 1x6,5	
⊕	2831-11	1xPH1 1xPH2	
○	2831-00	Handhalter	

Best.-Nr.	Serie	↔	€ / St.
34734 5	2831 T702	1	47,90
Ⓢ	2831-10	1x2,5 1x3,0 1x4,0 1x5,5	
⊕	2831-11	1xPH1 1xPH2	
○	2831-00	Handhalter	



AC 1000V
 IEC 60900:2004

Best.-Nr.	Serie	↔	€ / St.
34735 2	2831 T703	1	49,90
Ⓢ	2831-10	1x3,0 1x4,0 1x5,5 1x6,5	
⊕	2831-14	1xSL/PZ1 1xSL/PZ2	
○	2831-00	Handhalter	

