

Momentový šroubovák Wiha VDE.

Přesné a exaktní.

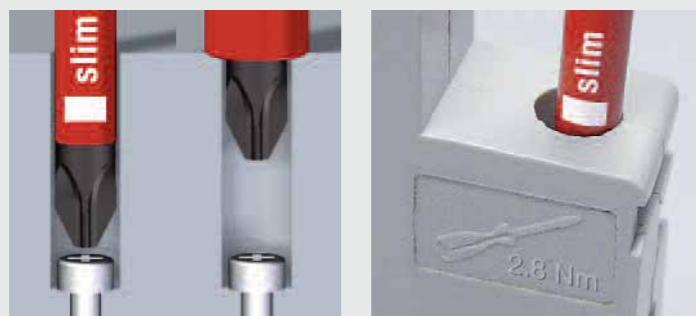
slimTECHNOLOGY



Jediný momentový systém VDE TorqueVario®-S celosvětově plně certifikovaný VDE

Kontrolované utažení šroubů a současná bezpečnost u elektrických aplikací nabízí TorqueVario®-S VDE s integrovanou stupnicí v kombinaci s držákem nástavců slimTorque VDE a slimBits.

Tři komponenty (rukojeť, držák nástavců, nástavce) zaručují bezpečnost až do 1000 Vstř / 1500 Vss. Série TorqueVario®-S VDE svými třemi modely pokrývá rozsah momentů od 0,6 Nm do 8,0 Nm.



slimTECHNOLOGY:

Až o 33 % zmenšený průměr nástavců v kritické pracovní oblasti umožňuje snadné dosažení hluboko umístěných šroubových/pružinových prvků.

U typově kontrolovaných spínacích přístrojů je utahovací moment všech výrobců pevně předepsán.

Momentový šroubovák Wiha VDE.

- Celosvětově jediný momentový systém plně certifikovaný VDE
- Kliknutí při dosažení točivého momentu, zřetelně slyšitelný a citelný.
- Přesnost vypnutí je +/- 6 % z nastavené hodnoty stupnice
- Dodávka s protokolem o zkoušce, lze aplikovat na národní normy
- Bezpečnost při práci se součástmi pod napětím do 1000 V AC a 1500 V DC
- Splňuje požadavky na přesnost norem EN ISO 6789, BS EN 26789, ASME B107.14M

Držák nástavců Wiha slimTorque VDE.

- Absolutní bezpečnost i v případě závady: Bez kovového spojení mezi držákem nástavce a dílkem čepele

Držák nástavců TorqueVario®-S VDE slimTorque VDE.

Se stupnicí



2872 Momentový šroubovák TorqueVario®-S VDE. Ochranná izolace 1.000 V AC. Hodnota točivého momentu nastavitelná přes okénkovou stupnici, automaticky spouštěno.

Rukojeť: Točivý moment plynule nastavitelný nastavovacím nástrojem Torque-Setter (je součástí dodávky). Ergonomická vícekomponentní rukojeť, ochranná izolace 1.000 V AC, zkoušeno dle GS.

Velikost držadla optimálně přizpůsobená rozsahu točivého momentu. Kliknutí při dosažení nastavené hodnoty točivého momentu.

Normy: Zhotoveno dle IEC 60900:2004. EN ISO 6789, BS EN 26789, ASME B107.14M.

Přesnost: ±6%, lze vztáhnout na národní normálu.

Držák: Držák slimTorque VDE (je součástí dodávky) pro nástavce 6 mm slimBits. Použití: Ke kontrolovanému šroubování v oblasti součástí pod napětím do 1000 Vstř, k použití výhradně v kombinaci s držákem nástavců slimTorque VDE pro nástavce 6 mm slimBits.

Extra: Dodávka v plastovém boxu, včetně zkušební protokolu.

Obj. č.	Nm	±%	Ø	mm	mm	mm
26625	0,6-2,0	6%	3,8	131	30	1
26626	1,0-5,0	6%	3,8	138	36	1
26627	2,0-8,0	6%	3,8	142	41	1



2879 Držák slimTorque VDE pro nástavce 6 mm slimBits. Ochranná izolace 1.000 V AC. Výhradně pro momentové šroubováky VDE Wiha.

Čepel: Kvalitní chrom-vanadová ocel, průběžně kalená, hněděná. Ochranná izolace nastříkaná přímo na čepel.

Normy: Zhotoveno dle IEC 60900:2004.

Upínač bitů: Držák pro rychlou výměnu nástavců ClicFix bezpečně zajišťuje nástavce. Jen pro nástavce 6 mm slimBits.

Použití: K použití pro nástavce Wiha 6 mm slimBits s momentovými šroubováky Wiha VDE.

Pozor: Nepoužívejte pro nástavce tvaru C 6,3 a E 6,3.

Obj. č.	Ø	mm	mm	mm
35870	6	3,8	170	13

Souprava slimTorque. Torque-Setter.



2879 B7 Souprava slimTorque Kit, 7dílná

S držákem slimTorque VDE pro nástavce 6 mm slimBits.

Bity: Ochranná izolace nastříkaná přímo na nástavci, která je v přední části plně integrována do nástavce.

Držák: Držák pro rychlou výměnu nástavců ClickFix bezpečně zajišťuje nástavce. Jen pro nástavce 6 mm slimBits.

Použití: Souprava pro vstup do Wiha slimTECHNOLOGY, pro existující momentový šroubovák TorqueVario-S VDE.

Extra: Kusově kontrolovaná ochranná izolace 1000 Vstř., zkouška VDE a GS.

Obj. č.	Série	mm	mm
36079	2879 B7		1
2879	Držák slimTorque VDE pro nástavce 6 mm slimBits.		
⊖	2831-10	1x4,0	1x5,5
⊕	2831-11	1xPH1	1xPH2
⊕	2831-12	1xPZ1	1xPZ2

285-900 Torque-Setter. Nastavovací nástroj pro variabilní momentové šroubováky. Obsaženo v dodávce momentových šroubováků. Čepel: Osmihranný profil, průběžně kalen, pozinkován. Rukojeť: Acetát celulózový s velmi jemnou povrchovou strukturou. Dodatek: Obsaženo v dodávce momentových šroubováků

Obj. č.	mm	mm	mm
26864	150	80	1

Při práci s elektrickými nástroji dodržujte národní předpisy pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci!

Momentový šroubovák Wiha VDE.

slimBits.



AC 1000V
IEC 60900:2004

2831-10

Nástavec SoftFinish® electric slimBit, plochý.

Kusově kontrolovaná ochranná izolace 1000 Vstř., zkouška VDE a GS.

Normy: Zhotoveno dle IEC 60900:2004.

Materiál: Vysoce jakostní chromvanadová ocel, průběžně kalená, s úpravou černěním. Ochranná izolace nastříknutá přímo na nástavci, která je od velikosti 4,0 v přední části plně integrována do nástavců.

Použití: Pro práce v oblasti částí pod napětím do 1.000 V AC.

Extra: Díky integrované ochranné izolaci je možno dosáhnout na hluboko ležící šrouby a pružinové elementy a manipulovat s nimi. Štíhlý tvar nástavců umožňuje bezproblémové dosažení šroubů pod prsty nebo zápěstím.

Pozor: Nástavce slimBits 6 mm je nutno používat jen v držácích nástavců slimVario a slimTorque VDE (systém točivého momentu VDE).

Obj. č.	Ø	↔	⊖	⊕		
34578	2,5	90	0,4	6,0	nikoli verze slim	1
34579	3,0	90	0,5	6,0	nikoli verze slim	1
34580	4,0	90	0,8	6,0		1
34581	5,5	90	1,0	6,0		1
34582	6,5	90	1,2	6,0		1



AC 1000V
IEC 60900:2004

2831-11

Nástavec SoftFinish® electric slimBit, Phillips.

Kusově kontrolovaná ochranná izolace 1000 Vstř., zkouška VDE a GS.

Obj. č.	⊕	↔	⊖		
34583	PH1	90	6,0		1
34584	PH2	90	6,0		1



AC 1000V
IEC 60900:2004

2831-12

SoftFinish electric slimBit, Pozidriv.

Kusově kontrolovaná ochranná izolace 1000 Vstř., zkouška VDE a GS.

Obj. č.	⊕	↔	⊖		
34585	PZ1	90	6,0		1
34586	PZ2	90	6,0		1

slimBits.



AC 1000V
IEC 60900:2004

NOVINKA

2831-13

SoftFinish electric slimBit, Xeno, pro svorkové šrouby (plochý/Phillips)

Kusově kontrolovaná ochranná izolace 1000 Vstř., zkouška VDE a GS.

Obj. č.	⊕	↔	⊖		
34587	SL/PH1	90	6,0		1
34588	SL/PH2	90	6,0		1



AC 1000V
IEC 60900:2004

2831-14

Nástavec SoftFinish® electric slimBit, pro svorkové šrouby plus/minus (plochý/Pozidriv).

Kusově kontrolovaná ochranná izolace 1000 Vstř., zkouška VDE a GS.

Obj. č.	⊕	↔	⊖		
34589	SL/PZ1	90	6,0		1
34590	SL/PZ2	90	6,0		1



AC 1000V
IEC 60900:2004

NOVINKA

2831-15

SoftFinish electric slimBit, TORX®

Kusově kontrolovaná ochranná izolace 1000 Vstř., zkouška VDE a GS.

Obj. č.	⊕	↔	⊖		
35506	T8	90	6,0		1
35507	T10	90	6,0		1
35508	T15	90	6,0		1
35509	T20	90	6,0		1
36071	T25	90	6,0		1



AC 1000V
IEC 60900:2004

NOVINKA

2831-17

SoftFinish electric slimBit, čtyřhran (Robertson).

Kusově kontrolovaná ochranná izolace 1000 Vstř., zkouška VDE a GS.

Obj. č.	⊕	↔	⊖		
35510	Robertson 1	2,3	90	6,0	1
35511	Robertson 2	2,8	90	6,0	1

slimTorque Starter Set.



AC 1000V
IEC 60900:2004

2872 T9

Souprava slimTorque Starter-Set, 9dílná

Točivý moment nastavitelný přes okénkovou stupnici. S držákem slimTorque VDE pro nástavce 6 mm slimBits.

Rukojeť: Momentová rukojeť VDE 1,0 - 5,0 Nm, plynule nastavitelná pomocí nastavovacího nástroje Torque-Setter (je součástí dodávky).

Upínač bitů: Držák pro rychlou výměnu nástavců ClickFix bezpečně zajišťuje nástavce. Jen pro nástavce 6 mm slimBits.

Bity: Ochranná izolace nastříknutá přímo na nástavci, která je v přední části plně integrována do nástavce.

Kusově kontrolovaná ochranná izolace 1000 Vstř., zkouška VDE a GS.

Použití: Ke kontrolovanému šroubování v oblasti součástí pod napětím do 1 000 V stř.

Extra: 100% bezpečnost při šroubování s točivým momentem podle zadání výrobce u typově kontrolovaných spínacích jednotek dle EN 60439-1. Snadný přístup k hluboko položeným šroubovým svorkám. Přehledně uspořádáno v jakostní a odolné tašce.

Obj. č.	Série	
36080	2872 T9	1
	2872	TorqueVario®-S VDE momentový šroubovák, Modell 1,0 – 5,0 Nm
	2879	Držák slimTorque VDE pro nástavce 6 mm slimBits.
	285-900	Torque-Setter.
⊖	2831-10	1x4,0 1x5,5
⊕	2831-11	1xPH1 1xPH2
⊕	2831-12	1xPZ1 1xPZ2



AC 1000V
IEC 60900:2004

NOVINKA

2872 T18

Sada slimTorque Starter, 18dílná.

Točivý moment nastavitelný přes okénkovou stupnici. S držákem slimTorque VDE pro nástavce 6 mm slimBits.

Obj. č.	Série	
36791	2872 T18	1
	2872	TorqueVario®-S VDE momentový šroubovák, Modell 1,0 – 5,0 Nm
	2879	Držák slimTorque VDE pro nástavce 6 mm slimBits.
	285-900	Torque-Setter.
⊖	2831-10	1x3,0 2x4,0 2x5,5 1x6,5
⊕	2831-12	1xPZ1 2xPZ2
⊕	2831-14	1xSL/PZ1 1xSL/PZ2
⊕	2831-15	1xT10 1xT15 1xT20 1xT25

Sada slim Selection.



AC 1000V
IEC 60900:2004

2872 T10

Sada slim Selection Set, 10dílná

Kompletní souprava VDE s momentovým šroubovákem, držákem nástavců a slimBits. Plochý/Phillips/Pozidriv.

Rukojeť: Momentová rukojeť VDE 1,0 - 5,0 Nm, plynule nastavitelná.

Držák nástavců SoftFinish electric s rukojetí z několika druhů plastů.

Upínač bitů: Držák pro rychlou výměnu nástavců ClickFix bezpečně zajišťuje nástavce. Jen pro nástavce 6 mm slimBits.

Bity: Ochranná izolace nastříknutá přímo na nástavci, která je v přední části plně integrována do nástavce.

Kusově kontrolovaná ochranná izolace 1000 Vstř., zkouška VDE a GS.

Použití: Ke kontrolovanému šroubování v oblasti součástí pod napětím do 1 000 V stř.

Extra: 100% bezpečnost při šroubování s točivým momentem podle zadání výrobce u typově kontrolovaných spínacích jednotek dle EN 60439-1. Snadný přístup k hluboko položeným šroubovým svorkám. Přehledně uspořádáno v jakostní a odolné tašce.

Obj. č.	Série	
36078	2872 T10	1
	2872	TorqueVario®-S VDE momentový šroubovák, Modell 1,0 – 5,0 Nm
	2831-00	Držák nástavců SoftFinish electric slimVario s rukojetí a ClicFix, 6,0 mm.
	2879	Držák slimTorque VDE pro nástavce 6 mm slimBits.
	285-900	Torque-Setter.
⊖	2831-10	1x4,0 1x5,5
⊕	2831-11	1xPH1 1xPH2
⊕	2831-12	1xPZ1 1xPZ2