

New 2010.

wiha
Premium Tools



Wiha SoftFinish® electric slimFix.

Easy to handle for electrical applications with particularly slim blade.



Wiha SoftFinish® electric slimFix.

- Protective insulation is completely integrated in the front area of the blade
- Particularly slim diameter of 3,8 mm allows easy access to low lying fastening elements or spring terminals
- Individually tested in water bath at 10,000 Volts according to IEC 60900:2004
- Safe working on live parts up to 1000 V AC or 1500 V DC
- Awarded the GS symbol for tested safety
- Ergonomic handle geometry with SoftFinish® surface guarantees highest levels of comfort
- Skin-friendly soft zone in the upper handle for effortlessly achieving required torque

Available as of
January 25, 2010

POS support:

- Product introduction leaflet
- Product brochure
- Display

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



3201

SoftFinish® electric slimFix slotted screwdriver.

Insulation 1000 V AC, VDE-tested and with GS mark.

Blade: High quality chrome-vanadium-molybdenum steel, through hardened, black finish. The integrated protective insulation is directly moulded onto the blade and completely integrated in front area.

Handle: Wiha SoftFinish® electric multi-component handle with roll-off protection.

Standards: DIN 7437, DIN 5264, DIN ISO 2380. Manufactured acc. to IEC 60900:2004.

Application: For all work on or around electrical components up to 1000 V AC.

Extra: The particularly slim diameter of the blade with integrated protective insulation enables low lying fastening elements and spring terminals to be reached and operated easily.

Order-No.	①	↔	●	↔	↔	↔	€/pc.
35446 6	3,5	100	0,6	204	23	10	7,65
35390 2	4,0	100	0,8	211	30	10	9,10
35391 9	5,5	125	1,0	243	36	10	11,00
35392 6	6,5	150	1,2	268	36	10	14,30



3211

SoftFinish® electric slimFix Phillips screwdriver.

Standards: DIN 7438, DIN ISO 8764. Manufactured acc. to IEC 60900:2004.

Order-No.	⊕	↔	↔	↔	↔	€/pc.
35393 3	PH1	80	191	30	10	10,20
35394 0	PH2	100	218	36	10	13,70



3241

SoftFinish® electric slimFix Pozidriv screwdriver.

Standards: DIN 7438, DIN ISO 8764. Manufactured acc. to IEC 60900:2004.

Order-No.	⊕	↔	↔	↔	↔	€/pc.
35395 7	PZ1	80	191	30	10	11,20
35396 4	PZ2	100	218	36	10	15,40

Also available as set:



Order-No.	Series	↔	€/pc.
35389 6	3201 K6	1	45,50
①	3201	3,5x100 4,0x100 5,5x125 6,5x150	
⊕	3211	PH1x80 PH2x100	



Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А