# Технические характеристики

#### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Россия (495)268-04-70

Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12

Киргизия (996)312-96-26-47

Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56

Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

Смоленск (4812)29-41-54

Ставрополь (8652)20-65-13

Сочи (862)225-72-31

Сургут (3462)77-98-35

Казахстан (7172)727-132

#### Kraftform Stainless - сталь для защиты от коррозии



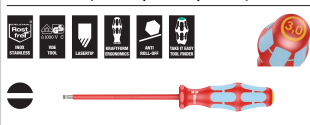
Высококачественная отвёртка Kraftform Plus VDE из специальной стали. Инструменты Wera из нержавеющей стали прошли вакуумную закалку во льду и поэтому обладают необходимыми для работы характеристиками твёрдости и прочности. Отсутствуют какие-либо ограничения на их промышленное использование.

Поштучная проверка отверток Kraftform Stainless VDE под напряжением 10000 В по стандарту DIN EN 60900 (IEC 60900) гарантирует безопасную работу под напряжением до 1000 В. Безопасность работы в особо экстремальных условиях гарантирована на основе проверки ударной прочности при температуре минус 40 °C. Многокомпонентная ручка Kraftform для работы в быстром и щадящем режиме. С индикаторами инструментов "Take it easy": Цветовая маркировка профиля и гравировка размера. Шестигранный край ручки предотвращает надоедливое перекатывание отвёртки на рабочем месте.

#### Lasertip - наконечник с лазерной обработкой



#### 3160 і VDE Шлицевая отвертка из нержавеющей стали



	EAN	J.		',	(),		',	
Code	4013288	mm	mm	mm	mm			
05 <b>022729</b> 001 <sup>1)</sup>	122353	0,5	3,0	80	81	1/8"	3 1/8"	10
05 <b>022730</b> 001	122148	0,6	3,5	100	81	9/64"	4"	10
05 <b>022731</b> 001	122155	0,8	4,0	100	98	5/32"	4"	10
05 <b>022732</b> 001	122162	1,0	5,5	125	98	7/32"	5"	10
1) без Lasertip								

#### 3162 і PH VDE Крестовая отвертка из нержавеющей стали



















	EAN	0	∐,	( ),	∦,		8
Code	4013288		mm	mm			
05 <b>022733</b> 001	122179	PH 1	80	98	3 1/8"		5
05 <b>022734</b> 001	122186	PH 2	100	105	4"		5

#### 3165 і PZ VDE Изолированная крестовая отвертка из нержавеющей стали



















	EAN	<b>()</b>	[,	Û,	],		
Code	4013288		mm	mm			
05 <b>022740</b> 001	183941	PZ 1	80	98	3 1/8"		5
05 <b>022741</b> 001	183965	PZ 2	100	105	4"		5

#### 3167 і VDE Изолированная отвёртка TORX® из нержавеющей стали

















	EAN	0	[,	Û,	1,		
Code	4013288		mm	mm			
05 <b>022760</b> 001	220103	TX 8	80	81	3 1/8"		5
05 <b>022761</b> 001	220110	TX 9	80	81	3 1/8"		5
05 <b>022762</b> 001	220127	TX 10	80	81	3 1/8"		5
05 <b>022763</b> 001	220134	TX 15	80	98	3 1/8"		5
05 <b>022764</b> 001	220141	TX 20	80	98	3 1/8"		5
05 <b>022765</b> 001	220158	TX 25	100	105	4"		5
05 <b>022766</b> 001	220165	TX 30	100	105	4"		5

#### 3160 і/7 Набор отверток из нержавеющей стали + подставка

• Включая практичную подставку для удобного размещения отвёрток.

#### 3160 і/7 Набор отверток из нержавеющей стали + подставка

















	1			
Code	<b>EAN</b> 4013288			
05 <b>022728</b> 001	118073			1
		0	<b>3162 i VDE</b> 1x PH 1x80; 1x PH 2x100	
		•	<b>3160 i VDE</b> 1x 0,5x3,0x80 <sup>1)</sup> ; 1x 0,6x3,5x100; 1x 0,8x4,0x100; 1x 1,0x5,5x125	
		•	<b>3247</b> 1x 0,5x3,0x70	

1) без Lasertip ")Данный продукт не продается в США и Канаде.

#### 3165 і/6 Набор отверток из нержавеющей стали + подставка

• Включая практичную подставку для удобного размещения отвёрток.

#### 3165 і/6 Набор отверток из нержавеющей стали + подставка















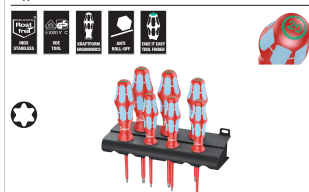




Code	<b>EAN</b> 4013288			
05 <b>022745</b> 001	184207			1
		0	3165 i PZ VDE	
			1x PZ 1x80; 1x PZ 2x100	
			3160 i VDE	
			1x 0,5x3,0x80 <sup>1)</sup> ; 1x 0,6x3,5x100;	
			1x 0,8x4,0x100; 1x 1,0x5,5x125	

1) без Lasertip

#### 3167 i/7 TORX® Набор отверток из нержавеющей стали + подставка



Code	<b>EAN</b> 4013288			€
05 <b>022767</b> 001	220172			1
		0	3167 i TORX® VDE 1x TX 8x80; 1x TX 9x80; 1x TX 10x80; 1x TX 15x80; 1x TX 20x80; 1x TX 25x100; 1x TX 30x100	



#### Kraftform 3100 i/7 Set 1 Набор отверток из нержавеющей стали

- Набор из 6 отвёрток VDE из нержавеющей стали в компактном мягком футляре, подходящем для системы Wera 2go
- Открывалки Wera

### Kraftform 3100 i/7 Set 1 Набор отверток из нержавеющей



Code	<b>EAN</b> 4013288			8
05 <b>022750</b> 001	218131			1
		0	<b>3162 i VDE</b> 1x PH 2x100	
		0	<b>3165 i PZ VDE</b> 1x PZ 1x80; 1x PZ 2x100	
		•	3160 i VDE 1x 0,6x3,5x100; 1x 0,8x4,0x100; 1x 1,0x5,5x125	
			<b>Открывалки</b> 1x 147	
			<b>K240</b> 1x 50,0x240,0	

#### Lasertip - наконечник с лазерной обработкой

Лазерная обработка наконечника

Наконечник Wera Lasertip крепко цепляется за шлиц винта и предотвращает выскальзывание из него

Снижение необходимой.. силы прижима

> Повышение передачи · моментов силы



Отвёртка Wera VDE с многокомпонентной ручкой Kraftform Plus для работы в быстром и щадящем режиме: твердые зоны ручки для высокой скорости работы, в то время как мягкие зоны ручки обеспечивают передачу больших моментов силы. Поштучная проверка отверток Kraftform Stainless VDE под напряжением 10000 В по стандарту DIN EN 60900 (IEC 60900) гарантирует безопасную работу под напряжением до 1000 В. Наконечники Lasertip отверток Wera обработаны лазером до получения микроскопической шероховатости. Такая поверхность буквально "вгрызается" в головку винта. О непроизвольном выскальзывании отвёртки можно забыть. Идентификаторы инструментов "Take it easy" с цветовой кодировкой профиля и гравировкой размера – для простого и быстрого отбора требуемого инструмента. Шестигранный край ручки для защиты от перекатывания отвёртки на рабочем месте.

- Электроизолированный рабочий конец по нормам для безопасной работы под напряжением до 1.000 В
- Твердые зоны ручки для высокой скорости работы, мягкие зоны ручки для передачи больших моментов затяжки
- С индикаторами инструментов "Take it easy": Цветовая маркировка профиля и гравировка размера
- С шестигранным краем ручки для защиты от перекатывания
- Коническая форма рабочего конца, наконечник Lasertip

#### 160 і Отвертка, изолированная по нормам VDE, шлицевая



















	EAN	.].		[,	Û,		[,	
Code	4013288	mm	mm	mm	mm			
05 <b>006100</b> 001 <sup>1)</sup>	027221	0,4	2,5	80	81	3/32"	3 1/8"	10
05 <b>006105</b> 001 <sup>1)</sup>	027238	0,5	3,0	100	81	1/8"	4"	10
05 <b>006110</b> 001	027245	0,6	3,5	100	81	9/64"	4"	10
05 <b>006115</b> 001	027252	0,8	4,0	100	98	5/32"	4"	10
05 <b>006116</b> 001	105431	0,8	4,0	150	98	5/32"	6"	5
05 <b>006120</b> 001	027269	1,0	5,5	125	98	7/32"	5"	10
05 <b>006121</b> 001	105448	1,0	5,5	200	98	7/32"	8"	5
05 <b>006125</b> 001	027276	1,2	6,5	150	105	1/4"	6"	10
05 <b>006126</b> 001	105455	1,2	6,5	200	105	1/4"	8"	5
05 <b>006130</b> 001	027283	1,2	8,0	175	112	5/16"	7"	5
05 <b>006135</b> 001	028884	1,6	8,0	200	112	5/16"	8"	5
05 <b>006140</b> 001	028877	1,6	10,0	200	112	3/8"	8"	5
¹) fies Lasertin								

#### 160 і Отвертка шлицевая, изолированная по нормам VDE, SB



Code	<b>EAN</b> 4013288		
05 <b>100000</b> 001	181466	160 i VDE 1x 0.4x2.5x80 <sup>1)</sup>	10
05 <b>100001</b> 001	181473	160 i VDE 1x 0.5x3.0x100 1)	10
05 <b>100002</b> 001	181480	160 i VDE 1x 0.6x3.5x100	10
05 <b>100003</b> 001	181497	160 i VDE 1x 0.8x4.0x100	10
05 <b>100004</b> 001	181503	160 i VDE 1x 1.0x5.5x125	10

#### 160 iS Отвертка, изолированная по нормам VDE, шлицевая, с зауженным рабочим концом

- С зауженным стержнем
- Для работы в тесном пространстве
- Для работы с винтами и пружинными зажимами, расположенными в глубине

#### 160 iS Отвертка, изолированная по нормам VDE, шлицевая, с зауженным рабочим концом

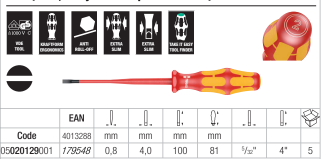


	EAN	Į,		,	(),		,	
Code	4013288	mm	mm	mm	mm			
05 <b>006440</b> 001	160089	0,6	3,5	100	81	9/64"	4"	10
05 <b>006441</b> 001	160102	0,8	4,0	100	98	5/32"	4"	10
05 <b>006442</b> 001	160126	1,0	5,5	125	98	7/32"	5"	10

#### 160 iSS Отвертка, изолированная по нормам VDE, шлицевая, с зауженным рабочим концом

- С зауженным стержнем и уменьшенным диаметром ручки
- Для работы в тесном пространстве
- Для работы с винтами и пружинными зажимами, расположенными в глубине

#### 160 iSS Отвертка, изолированная по нормам VDE, шлицевая, с зауженным рабочим концом



#### 162 і PH VDE Изолированная крестовая отвертка



	EAN	•	[],	₫;	[;		
Code	4013288		mm	mm			
05 <b>006150</b> 001 1)	027290	PH 0	80	81	3 1/8"		5
05 <b>006152</b> 001	027306	PH 1	80	98	3 1/8"		5
05 <b>006153</b> 001	105417	PH 1	150	98	6"		5
05 <b>006154</b> 001	027313	PH 2	100	105	4"		5
05 <b>006159</b> 001	105424	PH 2	200	105	8"		5
05 <b>006156</b> 001	027320	PH 3	150	112	6"		5
05 <b>006158</b> 001 1)	027818	PH 4	200	112	8"		2
1) без Lasertip							

#### 162 і PH SB Отвертка крестовая, изолированная по нормам **VDE**

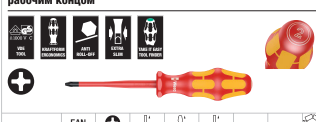


Code	<b>EAN</b> 4013288			
05 <b>100011</b> 001	181442	0	<b>162 i PH VDE</b> 1x PH 1x80	5
05 <b>100012</b> 001	181459	0	<b>162 i PH VDE</b> 1x PH 2x100	5

#### 162 iS Изолированная крестовая отвёртка, с зауженным рабочим концом

- С зауженным стержнем
- Для работы в тесном пространстве
- Для работы с винтами и пружинными зажимами, расположенными в глубине

### 162 iS Изолированная крестовая отвёртка, с зауженным



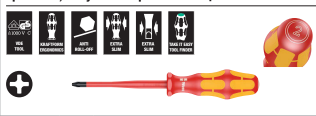
	EAN	•		(),	<u> </u>  ,	
Code	4013288		mm	mm		
05 <b>006450</b> 001	160140	PH 1	80	98	3 1/8"	5
05 <b>006451</b> 001	160164	PH 2	100	105	4"	5



# 162 iSS Отвертка, изолированная по нормам VDE, крестовая, с зауженным рабочим концом

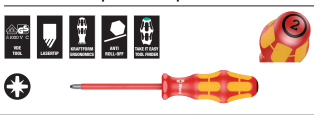
- С зауженным стержнем и уменьшенным диаметром ручки
- Для работы в тесном пространстве
- Для работы с винтами и пружинными зажимами, расположенными в глубине

# 162 iSS Отвертка, изолированная по нормам VDE, крестовая, с зауженным рабочим концом



	EAN	0	[;	Û,	],		
Code	4013288		mm	mm			
05 <b>020131</b> 001	179432	PH 1	80	81	3 1/8"		5
05 <b>020133</b> 001	179425	PH 2	100	98	4"		5

#### 165 і PZ VDE Изолированная отвёртка Pozidriv



	EAN		[];	₫,	[],		
Code	4013288		mm	mm			
05 <b>006160</b> 001 <sup>1)</sup>	032782	PZ 0	80	81	3 1/8"		5
05 <b>006162</b> 001	029836	PZ 1	80	98	3 1/8"		5
05 <b>006163</b> 001	105462	PZ 1	150	98	6"		5
05 <b>006164</b> 001	029843	PZ 2	100	105	4"		5
05 <b>006165</b> 001	105479	PZ 2	200	105	8"		5
05 <b>006166</b> 001	029850	PZ 3	150	112	6"		5
05 <b>006168</b> 001 1)	029867	PZ 4	200	112	8"		2

1) без Lasertip

#### 165 і PZ SB VDE Изолированная крестовая отвертка

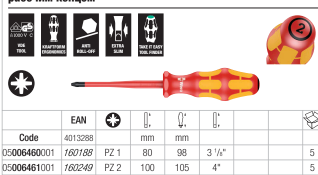


Code	<b>EAN</b> 4013288			E C
05 <b>100015</b> 001	181510	0	<b>165 i PZ VDE</b> 1x PZ 1x80	5
05 <b>100016</b> 001	181527	0	<b>165 i PZ VDE</b> 1x PZ 2x100	5

#### 165 iS PZ Изолированная отвёртка Pozidriv, с зауженным рабочим концом

- С зауженным стержнем
- Для работы в тесном пространстве
- Для работы с винтами и пружинными зажимами, расположенными в глубине

# 165 iS PZ Изолированная отвёртка Pozidriv, с зауженным рабочим концом



#### 162 і PH/S VDE Изолированная отвертка крестовая

• Комбинированный профиль Phillips/шлиц

#### 162 і PH/S VDE Изолированная отвертка крестовая



	EAN	<b>•</b>	[],	₫,	[],		
Code	4013288		mm	mm			
05 <b>006380</b> 001	102614	# 1	80	98	3 1/8"		5
05 <b>006381</b> 001	102621	# 2	100	105	4"		5

#### 162 і PH/S SB VDE Изолированная отвертка крестовая



Code	<b>EAN</b> 4013288			E	3
05 <b>100019</b> 001	186560	0	<b>162 i PH/S VDE</b> 1x # 1x80		5
05 <b>100020</b> 001	186577	0	<b>162 i PH/S VDE</b> 1x # 2x100	!	5

#### 162 iS PH/S VDE Изолированная отвертка для винтов PlusMinus (Phillips/шлиц), зауженный рабочий конец

- С зауженным стержнем; комбинированный профиль Phillips/шлиц
- Для работы в тесном пространстве
- Для работы с винтами и пружинными зажимами, расположенными в глубине

#### 162 iS PH/S VDE Изолированная отвертка для винтов PlusMinus (Phillips/шлиц), зауженный рабочий конец











	EAN	<b>•</b>	[;	Û,	],	
Code	4013288		mm	mm		
05 <b>006455</b> 001	160201	# 1	80	98	3 1/8"	5
05 <b>006456</b> 001	160225	# 2	100	105	4"	5

#### 165 і PZ/S VDE Изолированная отвертка для винтов PlusMinus (Pozidriv/шлиц)

• Комбинированный профиль Phillips/шлиц

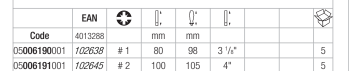
#### 165 і PZ/S VDE Изолированная отвертка для винтов PlusMinus (Pozidriv/шлиц)











#### 165 і PZ/S SB VDE Изолированная отвертка для винтов PlusMinus (Pozidriv/шлиц)



Code	<b>EAN</b> 4013288			
05 <b>100021</b> 001	186584	0	<b>165 i PZ/S VDE</b> 1x # 1x80	5
05 <b>100022</b> 001	186591	0	<b>165 i PZ/S VDE</b> 1x # 2x100	5

#### 165 iS PZ/S VDE Изолированная отвертка для винтов PlusMinus (Pozidriv/шлиц), зауженный рабочий конец

- С зауженным стержнем; комбинированный профиль Phillips/шлиц
- Для работы в тесном пространстве
- Для работы с винтами и пружинными зажимами, расположенными в глубине

#### 165 iS PZ/S VDE Изолированная отвертка для винтов PlusMinus (Pozidriv/шлиц), зауженный рабочий конец













		EAN	0	[;	€,	[;		
	Code	4013288		mm	mm			
05006466001 160297 #2 100 105 4"	05 <b>006465</b> 001	160263	# 1	80	98	3 1/8"		5
03000400001 700207 #2 100 103 4	05 <b>006466</b> 001	160287	# 2	100	105	4"		5

#### 165 iSS PZ/S VDE Изолированная отвертка для винтов PlusMinus (Pozidriv/шлиц), зауженный рабочий конец

- С зауженным стержнем и уменьшенным диаметром ручки
- Для работы в тесном пространстве
- Для работы с винтами и пружинными зажимами, расположенными в глубине

#### 165 iSS PZ/S VDE Изолированная отвертка для винтов PlusMinus (Pozidriv/шлиц), зауженный рабочий конец

















	EAN	0	[,	0,	[,	
Code	4013288		mm	mm		
05 <b>020132</b> 001	179418	# 1	80	81	3 1/8"	5
05 <b>020134</b> 001	179401	# 2	100	98	4"	5



# 167 i VDE Изолированная отвертка TORX® VICE VICE VICE KIMATHOM ROLL-OFF TOOL PRIOR TOO

	EAN	0	];	€,	[;	
Code	4013288		mm	mm		
05 <b>006181</b> 001	108876	TX 5	80	81	3 1/8"	5
05 <b>006182</b> 001	108883	TX 6	80	81	3 1/8"	5
05 <b>006183</b> 001	108890	TX 7	80	81	3 1/8"	5
05 <b>006184</b> 001	108906	TX 8	80	81	3 1/8"	5
05 <b>006169</b> 001	036452	TX 9	80	81	3 1/8"	5
05 <b>006170</b> 001	036667	TX 10	80	81	3 1/8"	5
05 <b>006172</b> 001	036674	TX 15	80	98	3 1/8"	5
05 <b>006174</b> 001	036681	TX 20	80	98	3 1/8"	5
05 <b>006176</b> 001	036698	TX 25	100	105	4"	5
05 <b>006177</b> 001	036469	TX 27	100	105	4"	5
05 <b>006178</b> 001	036704	TX 30	100	105	4"	5
05 <b>006179</b> 001	036476	TX 40	150	112	6"	5

#### 168 і VDE Изолированная четырехгранная отвертка



	EAN		0	],	⊕,	],	8
Code	4013288			mm	mm		
05 <b>004780</b> 001	038777		# 1	80	98	3 1/8"	5
05 <b>004783</b> 001	105486		# 1	150	98	6"	5
05 <b>004781</b> 001	038784		# 2	100	105	4"	5
05 <b>004784</b> 001	105493		# 2	200	105	8"	5
05 <b>004782</b> 001	040909		#3	150	112	6"	5

#### 168 і SB VDE Изолированная четырехгранная отвертка



Code	<b>EAN</b> 4013288			
05 <b>100024</b> 001	181534	0	<b>168 i VDE</b> 1x # 1x80	5
05 <b>100025</b> 001	181541	0	<b>168 i VDE</b> 1x # 2x100	5
05 <b>100026</b> 001	181558	0	<b>168 i VDE</b> 1x # 3x150	5

#### 190 і VDE Изолированная торцовая отвёртка





EAN			[,	Ω;	Ø	[,	
4013288	mm		mm	mm	mm		
032485	5,5		125	98	11,0	5"	5
032492	6,0		125	98	12,0	5"	5
032508	7,0		125	105	14,0	5"	5
032515	8,0		125	105	15,0	5"	5
032522	9,0		125	105	16,0	5"	5
032539	10,0		125	112	17,0	5"	5
032546	11,0		125	112	19,0	5"	5
032553	12,0		125	112	20,0	5"	5
032560	13,0		125	112	21,0	5"	5
150172	-	7/32"	125	98	12,0	5"	10
	4013288 032485 032492 032508 032515 032522 032539 032546 032553 032560	4013288 mm 032485 5,5 032492 6,0 032508 7,0 032515 8,0 032522 9,0 032539 10,0 032546 11,0 032553 12,0 032560 13,0	4013288 mm  032485 5,5  032492 6,0  032508 7,0  032515 8,0  032522 9,0  032539 10,0  032546 11,0  032553 12,0  032560 13,0	4013288         mm         mm           032485         5,5         125           032492         6,0         125           032508         7,0         125           032515         8,0         125           032522         9,0         125           032539         10,0         125           032546         11,0         125           032553         12,0         125           032560         13,0         125	4013288         mm         mm         mm           032485         5,5         125         98           032492         6,0         125         98           032508         7,0         125         105           032515         8,0         125         105           032522         9,0         125         105           032539         10,0         125         112           032546         11,0         125         112           032553         12,0         125         112           032560         13,0         125         112	4013288         mm         mm         mm         mm           032485         5,5         125         98         11,0           032492         6,0         125         98         12,0           032508         7,0         125         105         14,0           032515         8,0         125         105         15,0           032522         9,0         125         105         16,0           032539         10,0         125         112         17,0           032546         11,0         125         112         19,0           032553         12,0         125         112         20,0           032560         13,0         125         112         21,0	4013288         mm         mm         mm         mm           032485         5,5         125         98         11,0         5"           032492         6,0         125         98         12,0         5"           032508         7,0         125         105         14,0         5"           032515         8,0         125         105         15,0         5"           032522         9,0         125         105         16,0         5"           032539         10,0         125         112         17,0         5"           032546         11,0         125         112         19,0         5"           032553         12,0         125         112         20,0         5"           032560         13,0         125         112         21,0         5"

# 247 Однополюсный тестер фазного напряжения, до 250 В переменного напряжения



	EAN	_[_		[,	Ø		[,		
Code	4013288	mm	mm	mm	mm				
05 <b>005655</b> 001	002686	0,5	3,0	70	3,0	1/8"	2 3/4"	5	

<sup>&</sup>quot;Данный продукт не продается в США и Канаде.

# 247 SB Однополюсный тестер фазного напряжения, до 250 В переменного напряжения



Code	<b>EAN</b> 4013288			
05 <b>100100</b> 001	181664	•	<b>247</b> 1x 0.5x3.0x70	5

<sup>&</sup>quot;Данный продукт не продается в США и Канаде.

#### Kraftform Big Pack 100 VDE

Набор из 14 электроизолированных отверток с поштучной проверкой по стандарту IEC 60900. Поштучная проверка в водяной бане под напряжением 10000 В для безопасной работы на оборудовании с максимально допустимым напряжением 1000 В.

- Электроизолированный рабочий конец по нормам для безопасной работы под напряжением до 1.000 В
- Многокомпонентная ручка Kraftform для высокой скорости работы и эргономичного завинчивания
- С индикаторами инструментов "Take it easy": Цветовая маркировка профиля и гравировка размера
- С шестигранным краем ручки для защиты от перекатывания
- С наконечником Lasertip для лучшего контакта с головокой винта

#### **Kraftform Big Pack 100 VDE**



Code	<b>EAN</b> 4013288			
05 <b>105631</b> 001	163639			1
		0	<b>162 i PH VDE</b> 1x PH 1x80; 1x PH 2x100	
		0	<b>165 i PZ VDE</b> 1x PZ 1x80; 1x PZ 2x100	
		0	<b>165 i PZ/S VDE</b> 1x # 1x80; 1x # 2x100	
		0	<b>167 i TORX® VDE</b> 1x TX 10x80; 1x TX 15x80; 1x TX 20x80	
		=	<b>160 iS</b> 1x 0,6x3,5x100	
		•	160 i VDE 1x 0,4x2,5x80 <sup>1)</sup> ; 1x 0,8x4,0x100; 1x 1,0x5,5x125	
		•	<b>247</b> 1x 0,5x3,0x70	
			<b>Подставка</b> 2x 190,0x50,0	

1) без Lasertip

#### Kraftform 2go 100

11 электроизолированных отвёрток VDE Kraftform с идентификаторами инструментов Take it Easy, в подсумке Wera 2go 4. С возможностью оформления внутреннего пространства для хранения инструментов по своему усмотрению.

 Подходит для прикрепления к компонентам системы Wera 2go

#### Kraftform 2go 100



















Code	<b>EAN</b> 4013288			
05 <b>004310</b> 001	187826			1
			Wera 2go 4 1x 165,0x165,0x105,0	
		0	<b>162 i PH VDE</b> 1x PH 1x80; 1x PH 2x100	
		0	<b>165 i PZ VDE</b> 1x PZ 1x80; 1x PZ 2x100	
		0	167 i TORX® VDE	
		•	160 i VDE 1x 0,4x2,5x80 <sup>1)</sup> ; 1x 0,8x4,0x150; 1x 1,0x5,5x200	
		=	<b>160 iS</b> 1x 0,6x3,5x100	
			<b>K120</b> 1x 50,0x120,0	

1) без Lasertip

# 160 і/6 Rack Набор отверток Kraftform Plus Серия 100 + подставка

 Включая практичную подставку для удобного размещения отвёрток

# 160 i/6 Rack Набор отверток Kraftform Plus Серия 100 + подставка

















Code	<b>EAN</b> 4013288			
05 <b>006145</b> 001	027887			1
		0	<b>162 i PH VDE</b> 1x PH 1x80; 1x PH 2x100	
		•	160 i VDE 1x 0,4x2,5x80 <sup>1)</sup> ; 1x 0,6x3,5x100; 1x 0,8x4,0x100; 1x 1,0x5,5x125	



<sup>&</sup>quot;Данный продукт не продается в США и Канаде.

#### 160 i/7 Rack Набор отверток Kraftform Plus Серия 100 + однополюсный тестер фазного напряжения + подставка

 Включая практичную подставку для удобного размещения отвёрток.

160 i/7 Rack Набор отверток Kraftform Plus Серия 100 + однополюсный тестер фазного напряжения + подставка



Code	<b>EAN</b> 4013288			
05 <b>006147</b> 001	041708			1
		0	<b>162 i PH VDE</b> 1x PH 1x80; 1x PH 2x100	
		•	160 i VDE 1x 0,4x2,5x80 <sup>1)</sup> ; 1x 0,6x3,5x100; 1x 0,8x4,0x100; 1x 1,0x5,5x125	
		•	<b>247</b> 1x 0,5x3,0x70	

<sup>1)</sup> без Lasertip

# 160 i/165 i/7 Rack Набор отверток Kraftform Plus Серия 100 + однополюсный тестер фазного напряжения +

 Включая практичную подставку для удобного размещения отвёрток

160 i/165 i/7 Rack Набор отверток Kraftform Plus Серия 100 + однополюсный тестер фазного напряжения + подставка



Code	<b>EAN</b> 4013288			
05 <b>006148</b> 001	041715			1
		0	165 i PZ VDE	
			1x PZ 1x80; 1x PZ 2x100	
			160 i VDE	
			1x 0,4x2,5x80 <sup>1)</sup> ; 1x 0,6x3,5x100;	
			1x 0,8x4,0x100; 1x 1,0x5,5x125	
			247	
			1x 0,5x3,0x70	

<sup>1)</sup> без Lasertip

#### 167 і/6 Набор отверток Kraftform Plus Серия 100

 Включая практичную подставку для удобного размещения отвёрток.

#### 167 i/6 Набор отверток Kraftform Plus Серия 100



Code	<b>EAN</b> 4013288			
05 <b>133356</b> 001	160072			1
		0	167 i TORX® VDE 1x TX 8x80; 1x TX 9x80; 1x TX 10x80; 1x TX 15x80; 1x TX 20x80; 1x TX 25x100	

160 iS/7 Rack Набор отверток Kraftform Plus Серия 100 + однополюсный тестер фазного напряжения + подставка; уменьшенный диаметр рабочего конца

- С зауженным стержнем
- Для работы в тесном пространстве
- Для работы с винтами и пружинными зажимами, расположенными в глубине
- Включая практичную подставку для удобного размещения отвёрток

160 iS/7 Rack Набор отверток Kraftform Plus Серия 100 + однополюсный тестер фазного напряжения + подставка; уменьшенный диаметр рабочего конца



•				
Code	<b>EAN</b> 4013288			
05 <b>006480</b> 001	160713			1
		0	<b>162 iS</b> 1x PH 1x80; 1x PH 2x100	
		0	<b>165 iS PZ/S</b> 1x # 2x100	
		•	160 iS 1x 0,6x3,5x100; 1x 0,8x4,0x100; 1x 1,0x5,5x125	
		•	<b>247</b> 1x 0,5x3,0x70	

<sup>&</sup>lt;sup>••</sup>Данный продукт не продается в США и Канаде.

<sup>&</sup>quot;Данный продукт не продается в США и Канаде.

<sup>&</sup>quot;)Данный продукт не продается в США и Канаде.

#### 160 iSS/7 Набор отверток Kraftform Plus Серия 100; зауженные рабочие концы, часть отвёрток с уменьшенным диаметром ручек

- Отвёртки Kraftform с зауженным стержнем и уменьшенным диаметром ручки
- Для работы в тесном пространстве
- Для работы с винтами и пружинными зажимами, расположенными в глубине
- Безопасная работа под напряжением до 1000 В благодаря поштучной проверке отверток

#### 160 iSS/7 Набор отверток Kraftform Plus Серия 100; зауженные рабочие концы, часть отвёрток с уменьшенным диаметром ручек



Code	<b>EAN</b> 4013288			
05 <b>135961</b> 001	178640			1
		=	<b>160 iSS</b> 1x 0,8x4,0x100	
		=	<b>160 iS</b> 1x 0,6x3,5x100; 1x 1,0x5,5x125	
		0	<b>162 iSS</b> 1x PH 1x80; 1x PH 2x100	
		0	<b>165 iSS PZ/S</b> 1x # 1x80; 1x # 2x100	

#### 160 i/168 i/6 Rack Набор отверток Kraftform Plus Серия 100 + подставка

 Включая практичную подставку для удобного размещения отвёрток

#### 160 i/168 i/6 Rack Набор отверток Kraftform Plus Серия 100 + подставка



<b>EAN</b> 4013288			
122957			1
	0	<b>162 i PH VDE</b> 1x PH 1x80; 1x PH 2x100	
	•	<b>160 i VDE</b> 1x 0,6x3,5x100; 1x 1,0x5,5x125	
	0	<b>168 i VDE</b> 1x # 1x80; 1x # 2x100	
	4013288 122957	4013288 122957	4013288  122957  162 i PH VDE 1x PH 1x80; 1x PH 2x100  160 i VDE 1x 0,6x3,5x100; 1x 1,0x5,5x125  168 i VDE

#### 160 i/162 i/167 i/9 Набор отверток Kraftform Plus Серия 100



Code	<b>EAN</b> 4013288			É
05 <b>133355</b> 001	160065			1
		0	<b>162 i PH VDE</b> 1x PH 2x100	
		0	<b>165 i PZ VDE</b> 1x PZ 2x100	
		0	<b>165 i PZ/S VDE</b> 1x # 1x80; 1x # 2x100	
		0	<b>167 i TORX® VDE</b> 1x TX 15x80; 1x TX 20x80; 1x TX 25x100	
		•	<b>160 i VDE</b> 1x 0,4x2,5x80 <sup>1)</sup> ; 1x 1,0x5,5x125	

1) без Lasertip

# Kraftform 100 iS/7 Set 1 Набор отвёрток Kraftform Plus серия 100. Часть из них – с зауженным стержнем

- Набор из 7 отвёрток VDE в компактном мягком футляре, подходящем для системы Wera 2go
- Изолированные инструменты, часть отвёрток с зауженным стержнем, для безопасной работы под напряжением до 1000 В

# Kraftform 100 iS/7 Set 1 Набор отвёрток Kraftform Plus серия 100. Часть из них – с зауженным стержнем



Code	<b>EAN</b> 4013288			É
05 <b>136013</b> 001	217615			1
		0	<b>162 iS</b> 1x PH 1x80; 1x PH 2x100	
		0	<b>165 iS PZ/S</b> 1x # 2x100	
		0	<b>167 i TORX® VDE</b> 1x TX 20x80; 1x TX 25x100	
		•	<b>160 iS</b> 1x 0,6x3,5x100; 1x 1,0x5,5x125	
			<b>K240</b> 1x 50,0x240,0	



# Kraftform 100 iS/7 Set 2 Набор отвёрток Kraftform Plus серия 100. Часть из них – с зауженным стержнем

- Набор из 6 отвёрток VDE в компактном мягком футляре, подходящем для системы Wera 2go
- Изолированные инструменты, часть отвёрток с зауженным стержнем, для безопасной работы под напряжением до 1000 В
- Открывалки Wera

#### Kraftform 100 iS/7 Set 2 Набор отвёрток Kraftform Plus серия 100. Часть из них — с зауженным стержнем



Code	<b>EAN</b> 4013288			4	
05 <b>136022</b> 001	218155				1
		0	<b>162 iS</b> 1x PH 1x80; 1x PH 2x100		
		•	160 iS 1x 0,6x3,5x100; 1x 0,8x4,0x100; 1x 1,0x5,5x125		
		•	<b>160 i VDE</b> 1x 0,4x2,5x80 <sup>1)</sup>		
			<b>Открывалки</b> 1x 145		
			<b>K240</b> 1x 50,0x240,0		
1) fies Lasertin			·		

# Kraftform 100 iS/7 Set 3 Набор отвёрток Kraftform Plus серия 100. Часть из них – с зауженным стержнем

- Набор из 6 отвёрток VDE в компактном мягком футляре, подходящем для системы Wera 2go
- Изолированные инструменты, часть отвёрток с зауженным стержнем, для безопасной работы под напряжением до 1000 В
- Открывалки Wera

# Kraftform 100 iS/7 Set 3 Набор отвёрток Kraftform Plus серия 100. Часть из них – с зауженным стержнем



Code	<b>EAN</b> 4013288			E
05 <b>136018</b> 001	217998			1
		0	<b>162 iS</b> 1x PH 1x80; 1x PH 2x100	
		•	<b>160 iS</b> 1x 0,8x4,0x100; 1x 1,0x5,5x125	
		0	<b>168 i VDE</b> 1x # 1x80; 1x # 2x100	
			<b>Открывалки</b> 1x 145	
			<b>K240</b> 1x 50,0x240,0	

#### Kraftform 100 i/7 Set 1 Набор отвёрток Kraftform Plus серия 100

Набор из 7 отвёрток VDE, часть из них. Ручка Kraftform Plus для комфортной работы без появления на руках мозолей и волдырей. Твердые зоны ручки для высокой скорости работы, в то время как мягкие зоны ручки обеспечивают передачу больших моментов силы. Идентификатор инструментов Take it easy с цветовой кодировкой профиля и маркировкой размера 🛛 для простого и быстрого отбора нужного инструмента. Шестигранный край ручки предотвращает надоедливое перекатывание отвёртки на рабочем

• Набор из 7 отвёрток VDE в компактном мягком футляре, подходящем для системы Wera 2go

#### Kraftform 100 i/7 Set 1 Набор отвёрток Kraftform Plus серия 100



Code	<b>EAN</b> 4013288			E
05 <b>136019</b> 001	218001			1
		0	<b>165 i PZ VDE</b> 1x PZ 1x80; 1x PZ 2x100	
		0	<b>162 i PH/S VDE</b> 1x # 2x100	
		•	160 i VDE 1x 0,4x2,5x80 <sup>1)</sup> ; 1x 0,6x3,5x100; 1x 0,8x4,0x100; 1x 1,0x5,5x125	
			<b>K240</b> 1x 50,0x240,0	

#### 165 iS PZ/S # 1 + 2 набор отвёрток Kraftform Plus серия 100, с зауженным стержнем

- С зауженным стержнем; комбинированный профиль Pozidriv / шлиц
- Для работы в тесном пространстве
- Для работы с винтами и пружинными зажимами, расположенными в глубине

#### 165 iS PZ/S # 1 + 2 набор отвёрток Kraftform Plus серия 100, с зауженным стержнем













Code	<b>EAN</b> 4013288			
05 <b>006470</b> 001	214317			1
		0	<b>165 iS PZ/S</b> 1x # 1x80; 1x # 2x100	



#### Kraftform Kompakt & VDE - любой размер всегда под рукой.

#### Kraftform Kompakt VDE 16 Torque 1,2-3,0 Nm extra slim 1

Набор сменных отверток VDE для динамометрической отвёртки, 16 предметов. Набор включает 14 рабочих концов (в. Т. 11 с зауженным стержнем) с защитной изоляцией. Динамометрическая ручка-держатель VDE с установкой момента затяжки 1,2-3,0 Нм. С эргономичной ручкой Kraftform Plus, в которой твердые зоны гарантируют высокую скорость работы, в то время как мягкие зоны ручки обеспечивают передачу больших моментов затяжки.

- Набор динамометрических отвёрток Kraftform Kompakt VDE с установкой момента затяжки
- Динамометрическая ручка-держатель Kraftform VDE с установкой момента затяжки, исключительно для сменных отвёрток Wera VDE
- Сменные отвёртки VDE длина 154 мм
- В прочной складной сумке
- 16 предметов

#### Kraftform Kompakt VDE 16 Torque 1,2-3,0 Nm extra slim 1















_				
Code	<b>EAN</b> 4013288			8
05 <b>135906</b> 001	188335			1
		•	<b>7400 VDE</b> 1x 7441 VDE, 1,2-3,0 Nm	
		•	<b>817 VDE</b> 1x 9x102	
		0	KK 62 iS 1x PH 1x154; 1x PH 2x154	
		0	<b>KK 65 iS PZ</b> 1x PZ 1x154; 1x PZ 2x154	
		3	<b>KK 65 iS PZ/S</b> 1x # 1x154; 1x # 2x154	
		0	KK 67 i TORX® 1x TX 10x154	
		0	KK 67 iS TORX® 1x TX 15x154; 1x TX 20x154; 1x TX 25x154	
		•	KK 60 i 1x 0,4x2,5x154	
		•	<b>KK 60 iS</b> 1x 0,6x3,5x154; 1x 0,8x4,0x154; 1x 1,0x5,5x154	

#### Kraftform Kompakt VDE 15 Torque 1,2-3,0 Nm extra slim 1

Набор сменных отверток VDE для динамометрической отвёртки, 15 предметов. Набор включает 14 рабочих концов (в. Т. 12 с зауженным стержнем) с защитной изоляцией. Динамометрическая ручка-держатель VDE с установкой момента затяжки 1,2-3,0 Нм. С эргономичной ручкой Kraftform Plus, в которой твердые зоны гарантируют высокую скорость работы, в то время как мягкие зоны ручки обеспечивают передачу больших моментов затяжки.

#### Kraftform Kompakt VDE 15 Torque 1,2-3,0 Nm extra slim 1

















Code	<b>EAN</b> 4013288			
05 <b>059291</b> 001	168375			1
		•	<b>7400 VDE</b> 1x 7441 VDE, 1,2-3,0 Nm	
		0	KK 62 iS 1x PH 1x154; 1x PH 2x154	
		0	<b>KK 65 iS PZ</b> 1x PZ 1x154; 1x PZ 2x154	
		0	<b>KK 65 iS PZ/S</b> 1x # 1x154; 1x # 2x154	
		0	KK 67 i TORX® 1x TX 10x154	
		0	KK 67 iS TORX® 1x TX 15x154; 1x TX 20x154; 1x TX 25x154	
		•	<b>KK 60 i</b> 1x 0,4x2,5x154	
		•	KK 60 iS 1x 0,6x3,5x154; 1x 0,8x4,0x154; 1x 1,0x5,5x154	

#### Kraftform Kompakt VDE 18 Universal 1

16 сменных отвёрток VDE с ручкой-держателем 817 VDE Kraftform плюс однополюсный тестер фазного напряжения в добротной поясной сумке. Инструменты проверены поштучно по стандарту ІЕС 60900. Поштучная проверка под напряжением 10000 В для безопасной работы на оборудовании с максимально допустимым напряжением 1000 В.

#### **Kraftform Kompakt VDE 18 Universal 1**



Code	<b>EAN</b> 4013288			\$
5 <b>003471</b> 001	106599			1
		•	<b>817 VDE</b> 1x 9x102	
		0	KK 62 i 1x PH 1x154; 1x PH 2x154	
		0	<b>KK 62 i PH/S</b> 1x # 1x154; 1x # 2x154	
		0	<b>KK 65 i PZ</b> 1x PZ 1x154; 1x PZ 2x154	
		0	<b>KK 65 i PZ/S</b> 1x # 1x154; 1x # 2x154	
		•	<b>KK 60 i</b> 1x 0,4x2,5x154; 1x 0,6x3,5x154; 1x 0,8x4,0x154; 1x 1,0x5,5x154	
			<b>KK 96 VK 6,3</b> 1x 6,3x89	
			<b>KK 97 VK 8,1</b> 1x 8,1x89	
		<b>(A)</b>	<b>KK 98 DK</b> 1x 89	
		•	<b>KK 99 FL</b> 1x 89	
		=	<b>247</b> 1x 0,5x3,0x70	

<sup>&</sup>quot;Данный продукт не продается в США и Канаде.

#### Kraftform Kompakt VDE 18 Imperial 1





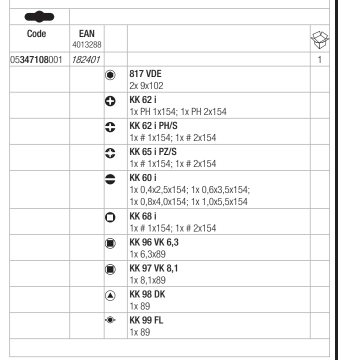














#### Kraftform Kompakt VDE 18 Universal 2













Code	<b>EAN</b> 4013288			K
05 <b>347107</b> 001	182395			1
		•	<b>817 VDE</b> 2x 9x102	
		0	<b>KK 62 i</b> 1x PH 1x154; 1x PH 2x154	
		0	<b>KK 62 i PH/S</b> 1x # 1x154; 1x # 2x154	
		•	KK 60 i 1x 0,4x2,5x154; 1x 0,6x3,5x154; 1x 0,8x4,0x154; 1x 1,0x5,5x154	
		0	<b>KK 65 i PZ</b> 1x PZ 1x154; 1x PZ 2x154	
		0	<b>KK 65 i PZ/S</b> 1x # 1x154; 1x # 2x154	
			<b>KK 96 VK 6,3</b> 1x 6,3x89	
			<b>KK 97 VK 8,1</b> 1x 8,1x89	
		<b>(A)</b>	<b>KK 98 DK</b> 1x 89	
		•	<b>KK 99 FL</b> 1x 89	

#### Kraftform Kompakt VDE 17 extra slim 1

- Поштучная проверка сменных отвёрток VDE с зауженным
- Две многокомпонентных, эргономичных ручки-держателя Kraftform VDE с защитой от перекатывания
- В добротной мягкой сумке
- Многофункциональные клещи для электромонтажных работ (резание кабеля, удаление изоляции, захватывание и гибка деталей, снятие заусенцев, опрессовка контактных гильз)
- Клещи оснащены резаком для кабеля, имеющим прецизионные режущие кромки (с закалкой токами высокой частоты) для медного и алюминиевого кабеля сечением до 5 х 2,5  $mm^2 / Ø 15 mm$

#### Kraftform Kompakt VDE 17 extra slim 1















Code	<b>EAN</b> 4013288			É
5 <b>136027</b> 001	208798			
		•	<b>817 VDE</b> 2x 9x102	
		0	<b>KK 62 iS</b> 1x PH 1x154; 1x PH 2x154	
		0	<b>KK 65 iS PZ</b> 1x PZ 1x154; 1x PZ 2x154	
		0	<b>KK 65 iS PZ/S</b> 1x # 1x154; 1x # 2x154	
		0	KK 67 i TORX® 1x TX 10x154	
		0	KK 67 iS TORX® 1x TX 15x154; 1x TX 20x154; 1x TX 25x154	
		•	<b>KK 60 i</b> 1x 0,4x2,5x154	
		•	<b>KK 60 iS</b> 1x 0,6x3,5x154; 1x 0,8x4,0x154; 1x 1,0x5,5x154	
			KNIPEX® 13 96 200	
			<b>K70</b> 1x 50,0x70,0	

#### Kraftform Kompakt VDE 17 Universal 1

• Две многокомпонентных, эргономичных ручки-держателя Kraftform VDE с защитой от перекатывания

#### Kraftform Kompakt VDE 17 Universal 1















Code	<b>EAN</b> 4013288			
05 <b>059030</b> 001	173508			1
		•	<b>817 VDE</b> 2x 9x102	
		0	KK 62 i 1x PH 1x154; 1x PH 2x154	
		0	<b>KK 65 i PZ</b> 1x PZ 1x154; 1x PZ 2x154	
		0	<b>KK 65 i PZ/S</b> 1x # 1x154; 1x # 2x154	
		0	KK 67 i TORX® 1x TX 10x154; 1x TX 15x154; 1x TX 20x154; 1x TX 25x154	
		•	KK 60 i 1x 0,4x2,5x154; 1x 0,8x4,0x154; 1x 1,0x5,5x154; 1x 1,2x6,5x154	
		•	<b>KK 60 iS</b> 1x 0,6x3,5x154	

#### Kraftform Kompakt VDE 16 extra slim 1

- Сменные отвёртки VDE с зауженным стержнем
- Для работы в тесном пространстве
- Для работы с винтами и пружинными зажимами, расположенными в глубине

#### Kraftform Kompakt VDE 16 extra slim 1

















Code	<b>EAN</b> 4013288			
05 <b>003484</b> 001	164056			1
		•	<b>817 VDE</b> 1x 9x102	
		0	<b>KK 62 iS</b> 1x PH 1x154; 1x PH 2x154	
		0	<b>KK 65 iS PZ</b> 1x PZ 1x154; 1x PZ 2x154	
		0	<b>KK 65 iS PZ/S</b> 1x # 1x154; 1x # 2x154	
		0	KK 67 i TORX® 1x TX 10x154	
		0	KK 67 iS TORX® 1x TX 15x154; 1x TX 20x154; 1x TX 25x154	
		•	<b>KK 60 i</b> 1x 0,4x2,5x154	
		•	<b>KK 60 iS</b> 1x 0,6x3,5x154; 1x 0,8x4,0x154; 1x 1,0x5,5x154	
		•	247 1x 0,5x3,0x70	

<sup>&</sup>lt;sup>™</sup>Данный продукт не продается в США и Канаде.



# Kraftform Kompakt VDE 16 Universal 1

Code	<b>EAN</b> 4013288			
05 <b>003474</b> 001	144010			1
		•	<b>817 VDE</b> 1x 9x102	
		0	KK 62 i 1x PH 1x154; 1x PH 2x154	
		0	<b>KK 65 i PZ</b> 1x PZ 1x154; 1x PZ 2x154	
		0	<b>KK 65 i PZ/S</b> 1x # 1x154; 1x # 2x154	
		0	<b>KK 67 i TORX®</b> 1x TX 10x154; 1x TX 15x154; 1x TX 20x154; 1x TX 25x154	
		=	<b>KK 60 i</b> 1x 0,4x2,5x154; 1x 0,6x3,5x154; 1x 0,8x4,0x154; 1x 1,0x5,5x154	
		=	<b>247</b> 1x 0,5x3,0x70	

<sup>&</sup>quot;Данный продукт не продается в США и Канаде.

#### Kraftform Kompakt VDE 7 extra slim 1

- Поштучная проверка сменных отвёрток VDE с зауженным стержнем
- В добротной складной сумке, подходящей для системы Wera 2go

#### Kraftform Kompakt VDE 7 extra slim 1



Code	<b>EAN</b> 4013288			8
05 <b>003475</b> 001	217691			1
		•	<b>817 VDE</b> 1x 9x102	
		0	KK 62 iS 1x PH 1x154; 1x PH 2x154	
		0	<b>KK 65 iS PZ/S</b> 1x # 2x154	
		0	KK 67 iS TORX® 1x TX 15x154; 1x TX 20x154	
		•	<b>KK 60 iS</b> 1x 0,6x3,5x154	
			<b>K70</b> 1x 50,0x70,0	

#### Kraftform Kompakt VDE 7 Universal 1

6 сменных отверток VDE с ручкой-держателем 817 VDE Kraftform в прочной поясной сумке. Инструменты проверены поштучно по стандарту IEC 60900. Поштучная проверка под напряжением 10000 В для безопасной работы на оборудовании с максимально допустимым напряжением 1000 В.

#### Kraftform Kompakt VDE 7 Universal 1



	_			
Code	<b>EAN</b> 4013288			8
05 <b>003470</b> 001	106582			1
		•	<b>817 VDE</b> 1x 9x102	
		0	<b>KK 62 i</b> 1x PH 1x154; 1x PH 2x154	
		•	<b>KK 60 i</b> 1x 0,4x2,5x154; 1x 0,6x3,5x154; 1x 0,8x4,0x154; 1x 1,0x5,5x154	

#### Kraftform Kompakt VDE 7 Imperial 1





Code	<b>EAN</b> 4013288			R
				1
05 <b>003473</b> 001	106612			1
			817 VDE	
			1x 9x102	
		O	KK 62 i	
			1x PH 1x154; 1x PH 2x154	
			KK 60 i	
			1x 0,6x3,5x154; 1x 1,0x5,5x154	
		0	KK 68 i	
			1x # 1x154; 1x # 2x154	

#### Kraftform Kompakt VDE 7 Universal 2



Code	<b>EAN</b> 4013288			
05 <b>003472</b> 001	106605			1
		•	<b>817 VDE</b> 1x 9x102	
		0	<b>KK 65 i PZ</b> 1x PZ 1x154; 1x PZ 2x154	
		•	<b>KK 60 i</b> 1x 0,4x2,5x154; 1x 0,6x3,5x154; 1x 0,8x4,0x154; 1x 1,0x5,5x154	

# Серия 7400 VDE Kraftform Динамометрическая отвертка (0.3-3.5 Nm)

- Динамометрическая ручка-держатель Kraftform VDE с установкой момента затяжки
- С установкой момента затяжки 0,3-1,2 Нм
- Отчётливо слышимый и ощущаемый щелчок при достижении установленного значения
- Для рабочих концов Kraftform Kompakt VDE
- Моментальная смена насадок

# Серия 7400 VDE Kraftform Динамометрическая отвертка (0.3-3.5 Nm)



	EAN				<del> [  - </del> -	,	1,	
Code	4013288	Art.No.	mm	Nm	Nm	mm		
05 <b>074752</b> 001	179111	7440 VDE	9	0,3-1,2	0,05	192	7 9/16"	1
05 <b>074750</b> 001	168535	7441 VDE	9	1,2-3,0	0,10	192	7 9/16"	1
05 <b>074757</b> 001	184412	7444 VDE	9	1,7-3,5	0,10	192	7 9/16"	1

#### 817 VDE Kraftform Ручка-держатель

- Kraftform Kompakt VDE ручка-держатель Kraftform
- Исключительно для сменных отверток VDE
- Твердые зоны ручки для высокой скорости работы, мягкие зоны ручки для передачи больших моментов затяжки
- С шестигранным краем ручки для защиты от перекатывания

#### 817 VDE Kraftform Ручка-держатель



#### Kraftform Kompakt Turbo i 1

Многие мастера хотели бы работать быстрее без всяких оглядок. С отвёрткой, которая отличается точностью, которая даёт окончательный результат и которая к тому же завинчивает значительно быстрее, чем обычная отвёртка.

Решение нашли в подключаемом планетарном механизме: встроенный в ручку отвёртки, он чисто механическим способом в 4 раза повышает скорость завинчивания крепёжа с лёгким ходом. Во время работы одной рукой держат переднюю часть ручки, а другой рукой вращают заднюю часть ручки. Турбофункцию можно по выбору включать или отключать нажатием кнопки. Отключение рекомендуется для завинчивания и отвинчивания, связанного с высокими моментами силы, а также для тонкой юстировки. Добротный, не требующий ухода приводной механизм из стали имеет максимальный момент силы 14 Нм при отключенной турбофункции.

Kraftform Turbo ручка-держатель 827 T і со сменными отвёртками Wera VDE, прошедшими поштучную проверку, обеспечивают также быструю и безопасную работу под напряжением.

- 4-кратное увеличение скорости завинчивания благодаря турбофункции (чисто механическим способом без аккумулятора)
- Включение и отключение турбофункции простым нажатием кнопки
- Турбофункция специально для крепежа с лёгким ходом
- Для завинчивания с постоянно возрастающим моментом силы использовать без турбофункции как обычную отвёртку
- Добротный, не требующий ухода приводной механизм из стал

#### Kraftform Kompakt Turbo i 1







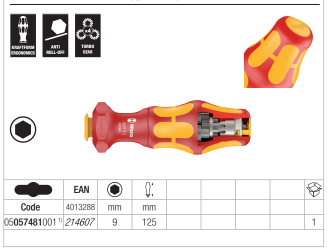
Code	EAN			1
Code	4013288			É
05 <b>057484</b> 001	214638			1
		•	827 T i Kraftform Turbo 1x 9x125	
		•	<b>817 VDE</b> 1x 9x102	
		0	<b>KK 62 iS</b> 1x PH 1x154; 1x PH 2x154	
		0	<b>KK 65 iS PZ</b> 1x PZ 1x154; 1x PZ 2x154	
		0	<b>KK 65 iS PZ/S</b> 1x # 1x154; 1x # 2x154	
		0	KK 67 i TORX® 1x TX 10x154	
		0	KK 67 iS TORX® 1x TX 15x154; 1x TX 20x154; 1x TX 25x154	
		=	<b>KK 60 i</b> 1x 0,4x2,5x154	
		=	<b>KK 60 iS</b> 1x 0,6x3,5x154; 1x 0,8x4,0x154; 1x 1,0x5,5x154	



# Kraftform Kompakt Turbo i Imperial 1

Code	<b>EAN</b> 4013288			
05 <b>057485</b> 001	214669			1
		•	827 T i Kraftform Turbo 1x 9x125	
		•	<b>817 VDE</b> 1x 9x102	
		0	KK 62 iS 1x PH 1x154; 1x PH 2x154	
		0	<b>KK 62 i PH/S</b> 1x # 1x154; 1x # 2x154	
		0	KK 67 i TORX® 1x TX 10x154	
		0	KK 67 iS TORX® 1x TX 15x154; 1x TX 20x154; 1x TX 25x154	
		0	<b>KK 68 iS</b> 1x # 1x154; 1x # 2x154	
		•	<b>KK 60 i</b> 1x 0,4x2,5x154	
		•	KK 60 iS 1x 0,6x3,5x154; 1x 0,8x4,0x154; 1x 1,0x5,5x154	

#### 827 T i Kraftform Turbo ручка-держатель



#### Kraftform Kompakt VDE 60 i

Сменная отвёртка VDE для системы "Одна ручка – много насадок" Kraftform Kompakt для моментальной смены насадок без специального инструмента. Рабочие концы проверены поштучно по стандарту ІЕС 60900. Поштучная проверка под напряжением 10000 В для безопасной работы на оборудовании с максимально допустимым напряжением 1000 В.

#### Kraftform Kompakt VDE 60 i





	EAN			[,		[,	
Code	4013288	mm	mm	mm			
05 <b>003400</b> 001	104052	0,4	2,5	154	3/32"	6 1/16"	5
05 <b>003401</b> 001	104069	0,5	3,0	154	1/8"	6 1/16"	5
05 <b>003402</b> 001	104076	0,6	3,5	154	9/64"	6 1/16"	5
05 <b>003403</b> 001	104083	0,8	4,0	154	5/32"	6 1/16"	5
05 <b>003404</b> 001	104090	1,0	5,5	154	7/32"	6 1/16"	5
05 <b>003405</b> 001	104106	1,2	6,5	154	1/4"	6 1/16"	5

#### Kraftform Kompakt VDE 60 i SB







Code	<b>EAN</b> 4013288			€
05 <b>004400</b> 001	220790	•	<b>KK 60 i</b> 1x 0.4x2.5x154	5
05 <b>004401</b> 001	220806	•	<b>KK 60 i</b> 1x 0.5x3.0x154	5
05 <b>004402</b> 001	220813	•	<b>KK 60 i</b> 1x 0.6x3.5x154	5
05 <b>004403</b> 001	220820	•	<b>KK 60 i</b> 1x 0.8x4.0x154	5
05 <b>004404</b> 001	220837	•	KK 60 i 1x 1.0x5.5x154	5
05 <b>004405</b> 001	220844	•	KK 60 i 1x 1.2x6.5x154	5

#### Kraftform Kompakt VDE 60 iS

- С зауженным стержнем и защитной изоляцией
- Для работы в тесном пространстве
- Для работы с винтами и пружинными зажимами, расположенными в глубине

#### Kraftform Kompakt VDE 60 iS







	EAN			[,		[,	
Code	4013288	mm	mm	mm			
05 <b>003406</b> 001	163882	0,6	3,5	154	9/64"	6 1/16"	5
05 <b>003407</b> 001	163899	0,8	4,0	154	5/32"	6 1/16"	5
05 <b>003408</b> 001	163905	1,0	5,5	154	7/32"	6 1/16"	5

#### Kraftform Kompakt VDE 60 iS SB







Code	<b>EAN</b> 4013288			
05 <b>004406</b> 001	220851	•	<b>KK 60 iS</b> 1x 0.6x3.5x154	5
05 <b>004407</b> 001	220868	•	KK 60 iS 1x 0.8x4.0x154	5
05 <b>004408</b> 001	220875	•	KK 60 iS 1x 1.0x5.5x154	5

#### Kraftform Kompakt VDE 62 i







	EAN	0	,	,		
Code	4013288		mm			
05 <b>003410</b> 001	104113	PH 0	154	6 1/16"		5
05 <b>003411</b> 001	104120	PH 1	154	6 1/16"		5
05 <b>003412</b> 001	104137	PH 2	154	6 1/16"		5

#### Kraftform Kompakt VDE 62 iS

- С зауженным стержнем и защитной изоляцией
- Для работы в тесном пространстве
- Для работы с винтами и пружинными зажимами, расположенными в глубине

#### Kraftform Kompakt VDE 62 iS







	EAN	0	[,	[,		
Code	4013288		mm			
05 <b>003413</b> 001	163912	PH 1	154	6 1/16"		5
05 <b>003414</b> 001	163929	PH 2	154	6 1/16"		5

#### Kraftform Kompakt VDE 62 iS SB







	1			
Code	<b>EAN</b> 4013288			
05 <b>004413</b> 001	220882	0	KK 62 iS 1x PH 1x154	5
05 <b>004414</b> 001	220899	0	KK 62 iS 1x PH 2x154	5

#### Kraftform Kompakt VDE 65 i







	EAN		[],	[];		
Code	4013288		mm			
05 <b>003450</b> 001	104144	PZ 0	154	6 1/16"		5
05 <b>003451</b> 001	104151	PZ 1	154	6 1/16"		5
05 <b>003452</b> 001	104168	PZ 2	154	6 1/16"		5



#### Kraftform Kompakt VDE 65 iS

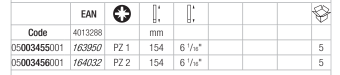
- С зауженным стержнем и защитной изоляцией
- Для работы в тесном пространстве
- Для работы с винтами и пружинными зажимами, расположенными в глубине

#### Kraftform Kompakt VDE 65 iS









#### Kraftform Kompakt VDE 65 iS PZ SB



Code	<b>EAN</b> 4013288			
05 <b>004455</b> 001	220905	0	<b>KK 65 iS PZ</b> 1x PZ 1x154	5
05 <b>004456</b> 001	220912	0	<b>KK 65 iS PZ</b> 1x PZ 2x154	5

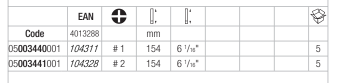
#### Kraftform Kompakt VDE 62 i PH/S

- Kraftform Kompakt VDE сменная отвёртка для установочных винтов с профилем шлиц/Phillips
- Прежде всего для работы с присоединительными зажимами, предохранительными коробками, переключателями,

#### Kraftform Kompakt VDE 62 i PH/S







#### Kraftform Kompakt VDE 62 iS PH/S

- Kraftform Kompakt VDE сменная отвёртка для установочных винтов с профилем шлиц/Phillips
- С зауженным стержнем и защитной изоляцией
- Для работы в тесном пространстве
- Для работы с винтами и пружинными зажимами, расположенными в глубине

#### Kraftform Kompakt VDE 62 iS PH/S









	EAN	<b>①</b>	[],	[],		
Code	4013288		mm			
05 <b>003442</b> 001	163936	# 1	154	6 1/16"		5
05 <b>003443</b> 001	163943	# 2	154	6 1/16"		5

#### Kraftform Kompakt VDE 65 i PZ/S

- Комбинированный профиль Pozidriv / шлиц
- Прежде всего для работы с присоединительными зажимами, предохранительными коробками, переключателями, реле.

#### Kraftform Kompakt VDE 65 i PZ/S







ПА

	EAN		╽,	╽,		8
Code	4013288		mm			
05 <b>003445</b> 001	104335	# 1	154	6 1/16"		5
05 <b>003446</b> 001	104342	# 2	154	6 1/16"		5

#### Kraftform Kompakt VDE 65 iS PZ/S

- Комбинированный профиль Pozidriv/шлиц
- С зауженным стержнем и защитной изоляцией
- Для работы в тесном пространстве
- Для работы с винтами и пружинными зажимами, расположенными в глубине

#### Kraftform Kompakt VDE 65 iS PZ/S







	EAN		[,	[,		
Code	4013288		mm			
05 <b>003447</b> 001	164018	# 1	154	6 1/16"		5
05 <b>003448</b> 001	164025	# 2	154	6 1/16"		5

#### Kraftform Kompakt VDE 65 iS PZ/S SB







Code	<b>EAN</b> 4013288			
	4013200			$\vee$
05 <b>004447</b> 001	220936	0	<b>KK 65 iS PZ/S</b> 1x # 1x154	5
05 <b>004448</b> 001	220943	0	<b>KK 65 iS PZ/S</b> 1x # 2x154	5

#### Kraftform Kompakt VDE 67 i TORX®







	EAN	0	[,	[,		
Code	4013288		mm			
05 <b>003429</b> 001	196491	TX 8	154	6 1/16"		5
05 <b>003430</b> 001	104243	TX 9	154	6 1/16"		5
05 <b>003431</b> 001	104250	TX 10	154	6 1/16"		5
05 <b>003432</b> 001	104267	TX 15	154	6 1/16"		5
05 <b>003433</b> 001	104274	TX 20	154	6 1/16"		5
05 <b>003434</b> 001	104281	TX 25	154	6 1/16"		5
05 <b>003435</b> 001	104298	TX 27	154	6 1/16"		5
05 <b>003436</b> 001	104304	TX 30	154	6 1/16"		5

#### Kraftform Kompakt VDE 67 i TORX® SB







	1			
Code	<b>EAN</b> 4013288			8
05 <b>004431</b> 001	220950	0	<b>KK 67 i TORX</b> ® 1x TX 10x154	5
05 <b>004432</b> 001	220967	0	<b>KK 67 i TORX</b> ® 1x TX 15x154	5
05 <b>004433</b> 001	220974	0	<b>KK 67 i TORX</b> ® 1x TX 20x154	5
05 <b>004434</b> 001	220981	0	<b>KK 67 i TORX</b> ® 1x TX 25x154	5
05 <b>004436</b> 001	220998	0	KK 67 i TORX® 1x TX 30x154	5



#### Kraftform Kompakt VDE 67 iS TORX®

- С зауженным стержнем и защитной изоляцией
- Для работы в тесном пространстве
- Для работы с винтами и пружинными зажимами, расположенными в глубине

#### Kraftform Kompakt VDE 67 iS TORX®









#### Kraftform Kompakt VDE 68 i







	EAN	0	U,	U,		8
Code	4013288		mm			
05 <b>003415</b> 001	104175	# 1	154	6 1/16"		5
05 <b>003416</b> 001	104182	# 2	154	6 1/16"		5

#### Kraftform Kompakt VDE 68 iS

- С зауженным стержнем и защитной изоляцией
- Для работы в тесном пространстве
- Для работы с винтами и пружинными зажимами, расположенными в глубине

#### Kraftform Kompakt VDE 68 iS







	EAN	0	];	1,		
Code	4013288		mm			
05 <b>003417</b> 001	163967	# 1	154	6 1/16"		5
05 <b>003418</b> 001	163974	# 2	154	6 1/16"		5

# Kraftform Kompakt VDE 64 i

	EAN	0	,	,		
Code	4013288	mm	mm			
05 <b>003420</b> 001	104199	2,5	154	6 1/16"		5
05 <b>003421</b> 001	104205	3,0	154	6 1/16"		5
05 <b>003422</b> 001	104212	4,0	154	6 1/16"		5
05 <b>003423</b> 001	104229	5,0	154	6 1/16"		5
05 <b>003424</b> 001	104236	6,0	154	6 1/16"		5

#### Kraftform Kompakt VDE 64 i SB







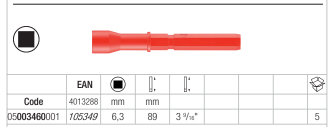


Code	<b>EAN</b> 4013288			
05 <b>004420</b> 001	221001	0	<b>KK 64 i</b> 1x 2.5x154	5
05 <b>004421</b> 001	221018	0	<b>KK 64 i</b> 1x 3.0x154	5
05 <b>004422</b> 001	221025	0	<b>KK 64 i</b> 1x 4.0x154	5
05 <b>004423</b> 001	221032	0	<b>KK 64 i</b> 1x 5.0x154	5
05 <b>004424</b> 001	221049	0	<b>KK 64 i</b> 1x 6.0x154	5

#### Kraftform Kompakt 96 VK 6.3

Армированный стекловолокном ключ для распределительных шкафов. Сменная насадка для системы "Одна ручка - много насадок" Kraftform Kompakt для моментальной смены насадок без специального инструмента. Внутренний квадрат.

#### Kraftform Kompakt 96 VK 6,3



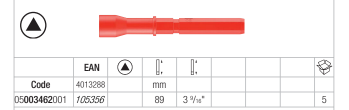
#### Kraftform Kompakt 97 VK 8,1

• Kraftform Kompakt ключ для распределительных шкафов 8,1 мм

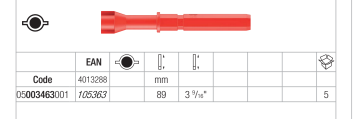
#### Kraftform Kompakt 97 VK 8,1



#### Kraftform Kompakt 98 DK



#### Kraftform Kompakt 99 FL



#### Kraftform - серия 1000 VDE

Высококачественная отвёртка Kraftform VDE. Многокомпонентная ручка Kraftform для работы в быстром и щадящем режиме. Наконечник Wera Black Point и трудоёмкий процесс закалки обеспечивают долгий срок его службы, повышенную защиту от коррозии и точность работы.

Поштучная проверка под напряжением 10000 В для безопасной работы на оборудовании с максимально допустимым напряжением 1000 В. Шестигранный наплыв ручки предотвращает перекатывание отвёртки на рабочем месте. С маркировкой ручки для облегчённого выбора и сортировки инструментов.

- Изолированная отвёртка для безопасной работы под напряжением до 1000 Вольт
- Поштучная проверка
- Многокомпонентная ручка Kraftform для работы в быстром и щадящем режиме
- С маркировкой ручки для облегчённого выбора и сортировки инструментов
- Наконечник Wera Black Point обеспечивает точность работы и оптимальную защиту от коррозии

#### 1060 і VDE Изолированная отвёртка Kraftform, шлицевая











	EAN			[,	₽,		[,	
Code	4013288	mm	mm	mm	mm			
05 <b>051580</b> 001	222268	0,4	2,5	80	81	3/32"	3 1/8"	10
05 <b>051582</b> 001	222275	0,6	3,5	100	81	9/64"	4"	10
05 <b>051583</b> 001	222282	0,8	4,0	100	98	5/32"	4"	10
05 <b>051587</b> 001	222299	1,0	5,5	125	98	7/32"	5"	10

## 1062 і PH VDE Изолированная отвёртка Kraftform,













	EAN	0	[,	₽,	[,	
Code	4013288		mm	mm		
05 <b>051601</b> 001	222220	PH 1	80	98	3 1/8"	5
05 <b>051603</b> 001	222237	PH 2	100	105	4"	5



#### 1065 і PZ VDE Изолированная отвёртка Kraftform, крестовая РХ











	EAN		[,	₫,	,		
Code	4013288		mm	mm			
05 <b>051611</b> 001	222244	PZ 1	80	98	3 1/8"		5
05 <b>051613</b> 001	222251	PZ 2	100	105	4"		5

#### 1060 i/1062 i/6 Набор отвёрток Kraftform VDE

Набор высококачественных отвёрток VDE. Многокомпонентная ручка Kraftform для работы в быстром и щадящем режиме. Наконечник Wera Black Point и трудоёмкий процесс закалки обеспечивают долгий срок службы наконечника, повышенную защиту от коррозии и точность работы. Поштучная проверка под напряжением 10000 В для безопасной работы на оборудовании с максимально допустимым напряжением 1000 В. Шестигранный наплыв ручки предотвращает перекатывание отвёртки на рабочем месте. С маркировкой ручки для облегчённого выбора и сортировки инструментов.

#### 1060 i/1062 i/6 Набор отвёрток Kraftform VDE



Code	<b>EAN</b> 4013288			
05 <b>051575</b> 001	222381			1
		0	<b>1062 i PH VDE</b> 1x PH 1x80; 1x PH 2x100	
		•	1060 i VDE 1x 0,4x2,5x80; 1x 0,6x3,5x100; 1x 0,8x4,0x100; 1x 1,0x5,5x125	



1x PZ 1x80; 1x PZ 2x100

1x 0,4x2,5x80; 1x 0,6x3,5x100; 1x 0,8x4,0x100;

1060 i VDE

1x 1,0x5,5x125

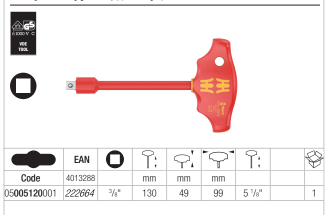
# 410 і VDE В VDE Изолированная отвёртка-адаптер с поперечной ручкой, для торцовых головок $^{3}/_{8}$ "

Поперечная форма ручки обеспечивает передачу больших моментов силы для затягивания и срыва крепежа. Форма ручки точно повторяет изгибы ладони, пальцы крепко держатся за округлые выемки.

За счёт этого обеспечивается оптимальная и эргономичная передача усилия. Инструмент с поштучной проверкой по стандарту IEC 60900 под напряжением 10000 В для безопасной работы при напряжении до 1000 В. Разрешено только для отвёрточных и торцовых головок VDE  $^{3}/_{8}$ " серии Wera Zyklop VDE 8740, 8760, 8767, 8790. Пластиковое покрытие ручки также защищает чувствительные поверхности от повреждений.

- Изолированная отвёртка с поперечной ручкой <sup>3</sup>/<sub>8</sub>", для передачи большого усилия при затягивании и срыве крепежа
- Эргономичная двухкомпонентная ручка с выемками под пальцы и приятной на ощупь поверхностью для передачи большого усилия и комфортной работы
- Изолированный инструмент с поштучной проверкой по стандарту IEC 60900 для безопасной работы под напряжением до 1000 В
- Разрешено только для отвёрточных и торцовых головок 3/8"

# 410 і VDE В VDE Изолированная отвёртка-адаптер с поперечной ручкой, для торцовых головок $^{3}/_{8}$ "



# 8100 SB VDE 1 Трещотка Zyklop в наборе, изолированный, переключатель реверса, привод $^{3}/_{8}$ ", метрический

Необычайно компактное размещение набора большого числа инструментов! ы небольшом объёме хранения. Поштучная проверка трещотки, головок и удлинителей согласно IEC 60900 под напряжением 10000 В для безопасной работы под напряжением до 1000 В. Мягкий футляр высокой прочности и долговечности, может ставиться вертикально для лучшего обзора и хранения набора на полке в мастерской. Дополнительная защита рабочей поверхности благодаря текстильной основе внешнего слоя футляра. Малый вес и объём хранения для улучшения переноски. Зажим с легко проворачиваемым механизмом для надёжного хранения и лёгкого извлечения головок Zyklop VDE.

- Изолированные и 100 % поштучно проверенные трещотка Zyklop, головки и удлинители для безопасной работы под напряжением до 1000 В
- Трещотка с тонким механизмом зацепления на 80 зубцов, что обеспечивает малый угол возврата 4,5°
- Особо тонкая форма с мягкой, эргономичной зоной для захвата, что упрощает работу в ограниченном пространстве
- Прочный и компактный мягкий футляр с зажимами для головок, которые благодаря поворотному механизму обеспечивают надёжное хранение и лёгкое извлечение головок
- Инструменты и мягкий футляр не царапают уязвимые поверхности, футляр можно использовать с системой Wera 2go

# 8100 SB VDE 1 Трещотка Zyklop в наборе, изолированный, переключатель реверса, привод 3/8", метрический



Code	<b>EAN</b> 4013288			É
05 <b>004970</b> 001	190970			
		0	<b>8007 B VDE</b> 1x <sup>3</sup> / <sub>8</sub> "x222,0	
		•	8790 B VDE 1x 6,0x46,0; 1x 7,0x46,0; 1x 8,0x46,0; 1x 9,0x46,0; 1x 10,0x46,0; 1x 11,0x46,0; 1x 12,0x46,0; 1x 13,0x46,0; 1x 14,0x46,0; 1x 15,0x46,0; 1x 16,0x46,0; 1x 17,0x46,0; 1x 18,0x46,0; 1x 19,0x46,0	
		●0	<b>8794 SB VDE</b> 1x <sup>3</sup> / <sub>8</sub> "x91,0	
		■0	<b>8794 LB VDE</b> 1x <sup>3</sup> / <sub>8</sub> "x166,0	



#### Belt B VDE 1 Набор отверточных головок Zyklop ТОКХ® внутренний шестигранник, изолированных, с фиксирующей функцией, 3/8"

10 отвёрточных головок Zyklop, с приводом <sup>3</sup>/<sub>8</sub>", изолированных, с поштучной проверкой по стандарту ІЕС 60900. Повышенная безопасность за счёт использования двухкомпонентной изоляции – красного изолирующего покрытия и жёлтого сердечника изоляции, который становится виден в случае возможного повреждения внешнего, красного слоя изоляции VDE. С фиксирующей функцией для винтов TORX® по спецификации Acument Intellectual Properties или с фиксирующей функцией для винтов с внутренним шестигранником. Прочный матерчатый пояс, выполненный в типичном дизайне Wera, с 10 отвёрточными головками VDE в компактном размещении. Зажимы с легкопроворачиваемым механизмом служит для надёжной фиксации и простого извлечения головок. Имеется карабин для крепления на поясном ремне или сумке. С зоной на липучках и полосками-липучками для простого крепления, например, на стене, полке, инструментальной тележке и компонентах системы переноски инструментов Wera 2go. Отвёрточные головки VDE  $^{3}/_{8}$ " с фиксирующей функцией VDE  $^{3}/_{8}$ ". Повышенная безопасность за счёт жёлтого сердечника изоляции, который становится виден в случае возможного повреждения красного слоя изоляции VDE. Поштучная проверка инструментов по стандартуІЕС 60900 под напряжением 10000 вольт для безопасной работы под допущенным напряжением 1000 вольт.

- Набор отвёрточных головок 3/8", включающий 10 предметов, на прочном матерчатом поясе
- Поворотный механизм с лёгким ходом для надёжной фиксации и лёгкого извлечения отвёрточных головок
- Особо короткие и компактные отвёрточные головки 3/8" для простой работы также в очень ограниченном пространстве
- Фиксирующая функция для надёжного удержания винта на
- Поштучная проверка инструментов по стандарту IEC 60900 под напряжением 10000 вольт для безопасной работы под напряжением до 1000 вольт
- Подходит для крепления на стене, полке, инструментальной тележке и системе Wera 2go

#### Belt B VDE 1 Набор отверточных головок Zyklop ТОRX® внутренний шестигранник, изолированных, с фиксирующей функцией, 3/8"







Code	<b>EAN</b> 4013288			
05 <b>004930</b> 001	210234			1
		0	8767 B VDE HF 1x TX 20x55,0; 1x TX 25x55,0; 1x TX 27x55,0; 1x TX 30x55,0; 1x TX 40x55,0; 1x TX 45x59,0	
		0	8740 B VDE HF 1x 4,0x55,0; 1x 5,0x55,0; 1x 6,0x55,0; 1x 8,0x59,0	
			Belt B VDE 0/10 1x 71,0x209,0	
			<b>K30</b> 1x 30,0x200,0	

#### 8007 В VDE Zyklop трещотка, изолированная, с переключателем реверса, привод 3/8"

- Изолированная, со 100 % поштучной проверкой трещотка Zyklop для безопасной работы под напряжением до 1000 В
- Тонкая механика зацепления на 80 зубцов с обеспечением угла возврата всего 4,5°
- Особо тонкая форма с мягкой, эргономичной зоной для захвата, что обеспечивает простую работу в ограниченном пространстве
- Надёжная фиксация насадок нажатием кнопки, удобное изменение направления вращения с помощью переключателя реверса
- Пластиковая оболочка защищает поверхность инструмента от повреждений

#### 8007 В VDE Zyklop трещотка, изолированная, с переключателем реверса, привод 3/8"













	EAN	0	8,			
Code	4013288		mm			
05 <b>004966</b> 001	190963	3/8"	222,0			3

# 8790 В VDE Zyklop Торцовая головка, изолированная, привод $^{3}/_{8}$ "

- Поштучная проверка инструментов согласно IEC 60900 под напряжением 10000 В
- Повышенная безопасность благодаря наличию двухкомпонентной изоляции – жёлтого сердечника изоляции под красным изолирующим слоем.
- Пластиковая оболочка защищает поверхность инструмента от повреждений

# 8790 В VDE Zyklop Торцовая головка, изолированная, привод $^{3}/_{8}$ "









	EAN		^A		_[		\$
Code	4013288	mm	mm	mm	mm		
05 <b>004950</b> 001	192936	6,0	46,0	14,8	23,0		1
05 <b>004951</b> 001	192943	7,0	46,0	15,7	23,0		1
05 <b>004952</b> 001	192950	8,0	46,0	17,0	23,0		1
05 <b>004953</b> 001	192967	9,0	46,0	18,2	23,0		1
05 <b>004954</b> 001	192974	10,0	46,0	19,4	23,0		1
05 <b>004955</b> 001	192981	11,0	46,0	20,7	23,0		1
05 <b>004956</b> 001	192998	12,0	46,0	23,0	23,0		1
05 <b>004957</b> 001	193001	13,0	46,0	23,0	23,0		1
05 <b>004958</b> 001	193018	14,0	46,0	24,7	23,0		1
05 <b>004959</b> 001	193025	15,0	46,0	26,0	23,0		1
05 <b>004960</b> 001	193032	16,0	46,0	26,8	23,0		1
05 <b>004961</b> 001	193049	17,0	46,0	29,0	23,0		1
05 <b>004962</b> 001	193056	18,0	46,0	29,6	23,0		1
05 <b>004963</b> 001	193063	19,0	46,0	30,7	23,0		1

# 8767 В VDE HF TORX® Отверточная головка Zyklop, изолированная, с приводом <sup>3</sup>/<sub>8</sub>", с фиксирующей функцией

- Фиксирующая функция для надёжного удержания винта на инструменте
- Особо короткие и компактные отвёрточные головки <sup>3</sup>/<sub>8</sub>" для простой работы также в очень ограниченном пространстве

# 8767 В VDE HF TORX® Отверточная головка Zyklop, изолированная, с приводом 3/s", с фиксирующей функцией











	EAN	0			;		
Code	4013288		mm	mm	mm		
05 <b>004920</b> 001	210173	TX 20	55,0	23,0	9,0		1
05 <b>004921</b> 001	210180	TX 25	55,0	23,0	9,0		1
05 <b>004922</b> 001	210197	TX 27	55,0	23,0	9,0		1
05 <b>004923</b> 001	210203	TX 30	55,0	23,0	9,0		1
05 <b>004924</b> 001	210210	TX 40	55,0	23,0	9,0		1
05 <b>004925</b> 001	210227	TX 45	59,0	23,0	13,0		1

# 8740 В VDE HF Отверточная головка Zyklop, изолированная, с приводом <sup>3</sup>/<sub>8</sub>", с фиксирующей функцией

- Фиксирующая функция для надёжного удержания винта на инструменте
- Особо короткие и компактные отвёрточные головки <sup>3</sup>/<sub>8</sub>" для простой работы также в очень ограниченном пространстве

# 8740 В VDE HF Отверточная головка Zyklop, изолированная, с приводом $^{3}/_{8}$ ", с фиксирующей функцией













	EAN	0	<b>=</b> ;				
Code	4013288	mm	mm	mm	mm		
05 <b>004900</b> 001	210135	4,0	55,0	23,0	9,0		1
05 <b>004901</b> 001	210142	5,0	55,0	23,0	9,0		1
05 <b>004902</b> 001	210159	6,0	55,0	23,0	9,0		1
05 <b>004903</b> 001	210166	8,0	59,0	23,0	13,0		1

# 8760 В VDE XZN Отверточная головка Zyklop, изолированная, с приводом $^{3}/_{8}$ ", Винты с внутренними зубцами

 Особо короткие и компактные отвёрточные головки <sup>3</sup>/<sub>8</sub>" для простой работы также в очень ограниченном пространстве

# 8760 В VDE XZN Отверточная головка Zyklop, изолированная, с приводом $^3/\epsilon^{11}$ , Винты с внутренними зубцами









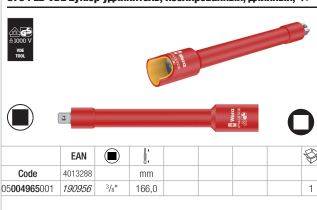
	EAN	0	<b>a</b>		<u></u>	
Code	4013288		mm	mm	mm	
05 <b>004940</b> 001	211453	M 8	59,0	23,0	13,0	1
05 <b>004941</b> 001	211460	M 10	59,0	23,0	13,0	1
05 <b>004942</b> 001	211477	M 12	59,0	23,0	13,0	1



# 8794 LB VDE Zyklop удлинитель, изолированный, длинный, $^{3}/_{8}$ "

- 3/8" VDE Zyklop удлинитель
- Поштучная проверка инструментов согласно IEC 60900 под напряжением 10000 В
- Повышенная безопасность благодаря наличию двухкомпонентной изоляции – жёлтого сердечника изоляции под красным изолирующим слоем.
- Пластиковая оболочка защищает поверхность инструмента от повреждений
- Длинный

#### 8794 LB VDE Zyklop удлинитель, изолированный, длинный, <sup>3</sup>/в<sup>II</sup>



# 8794 SB VDE Zyklop удлинитель, изолированный, короткий, $^{3}/_{8}$ "

• Короткий





	EAN		<u>()</u>			
Code	4013288		mm			
05 <b>004964</b> 001	190949	3/8"	91,0			1

# Belt B VDE (матерчатый), на 10 инструментов, неукомплектованный

- Неукомплектованный матерчатый пояс на 10 торцовых / отвёрточных головок VDE <sup>3</sup>/<sub>8</sub>"
- С карабином
- Поворотный механизм с лёгким ходом для надёжной фиксации и лёгкого извлечения отвёрточных головок
- Подходит для крепления на стене, полке, инструментальной тележке и системе Wera 2go

#### Belt B VDE (матерчатый), на 10 инструментов, неукомплектованный



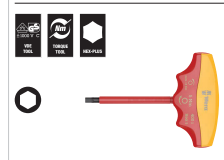
Code	<b>EAN</b> 4013288		\$
05 <b>003982</b> 001	210913		1
		<b>Belt B VDE 0/10</b> 1x 71,0x209,0	
		<b>K30</b> 1x 30,0x200,0	

#### 400 і VDE Нех Индикатор крутящего момента

Индикатор момента затяжки Wera VDE, с фиксированным значением, под внутренний шестигранник. С защитой от случайного вмешательства в настройки. Надёжная проскальзывающая муфта срабатывает с отчётливо слышимым и ощущаемым сигналом при достижении установленного значения, и превышение нужного момента затяжки исключено. Многократный запас момента силы при отвинчивании по сравнению с установленным значением, за счёт этого для отвинчивания деталей, как правило, нет необходимости использовать дополнительный инструмент. Форма ручки хорошо подходит под ладонь, пальцы ложатся в округлые выемки для захвата. За счёт этого обеспечивается оптимальная и эргономичная передача усилия. Поштучная проверка инструментов по стандарту ІЕС 60900 под напряжением 10000 В для безопасной работы на оборудовании под напряжением 1000 В.

- Индикатор момента затяжки с изолированной поперечной ручкой VDE, с поштучной проверкой, для безопасной работы до 1000 В
- Поперечная ручка идеально подходит для завинчивания с контролем момента затяжки и приложения высоких усилий при отвинчивании
- Безупречный результат завинчивания благодаря проскальзывающей муфте без риска перетяжки и с точной передачей момента затяжки
- Слышимый и ощущаемый щелчок по достижении установленного крутящего момента
- С защитой от случайного вмешательства в настройки

#### 400 і VDE Нех Индикатор крутящего момента



Code         4013288         Nm         mm         mm         mm		
05 <b>004980</b> 001   <i>206398</i>   4,0   5,0   90   48   100	3 1/2"	1
05 <b>004981</b> 001 <i>206114</i> 5,0 5,0 90 48 100	3 1/2"	1



#### Wera 2go E 1 Набор инструментов для электромонтажников

Компактный набор инструментов, включающий 73 самых необходимых инструмента для электромонтажников производства компаний Wera, Jung, KNIPEX®, Lyra®, PICARD®, PUK® и Stabila®. Благодаря компактному контейнеру для инструментов системы Wera 2go значительно повышается мобильность.

- Оптимальный набор, включающий 73 инструмента для электромонтажников, в компактном контейнере для инструментов Wera 2go 2 для мобильного применения
- Высококачественные инструменты марки Wera, Jung, KNIPEX®, Lyra®, PICARD®, PUK® и Stabila®
- Wera Kraftform Kompakt Turbo i 1 (набор из 16 насадок VDE для системы "Одна ручка/много насадок") для четырёхкратного увеличение скорости завинчивания и набор с трещоткой Wera 8100 SA 6 Zyklop Speed (1/4", 28 предметов)
- Рожковый ключ с самонастройкой Joker 6004 S для гаек и винтов на 10-13 мм (метрические) или  $^{7}/_{16}$ "- $^{1}/_{2}$ " (дюймовые)
- Отвёртка-резец для завинчивания и долбления, а также 4 отвёртки VDE, в т.ч. 2 из нержавеющей стали для защиты от переноса контактной ржавчины на объекты из нержавеющей стали

#### Wera 2go E 1 Набор инструментов для электромонтажников















Code	<b>EAN</b> 4013288		8
05 <b>134025</b> 001	221278	1 x Контейнер для инструментов Wera 2go 2	1
		1 x 8100 SA 6 Zyklop Speed - набор с трещоткой, привод $^{1}/_{4}$ ", метрический	
		1 x 950/9 Hex-Plus Multicolour HF 1 Haбор Г-образных ключей, метрических, BlackLaser, с фиксирующей функцией	
		1 x Kraftform Kompakt Turbo i 1	
		1х 932 А Шлицевая отвертка 1.2х7.0х125	
		1х 3162 і PH VDE Крестовая отвертка из нержавеющей стали PH 2х100	
		1x 3165 і PZ VDE Изолированная крестовая отвертка из нержавеющей стали PZ 2x100	
		1х 160 і Отвертка, изолированная по нормам VDE, шлицевая 1.2x6.5x150	
		1х 160 iS Отвертка, изолированная по нормам VDE, шлицевая, с зауженным рабочим концом 0.6х3.5х100	
		1x 6004 Joker S Рожковый ключ с самонастройкой 10-13x <sup>7</sup> / <sub>16</sub> "- <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "x154	
		1 х KNIPEX® пассатижи 160 мм 01 06 160	
		1 х KNIPEX® боковые кусачки 14 26 160	
		1 х KNIPEX® длинногубцы Аист 26 16 200	
		1 x KNIPEX® Cobra® VDE сантехнические клещи, изолированные 87 26 250	
		1 х KNIPEX® нож для кабеля 98 52	
		1 x KNIPEX® ErgoStrip® инструмент для удаления изоляции 16 95 01	
		1 x PUK® 2200 мини-ножовка	
		1 x Lyra® маркер для глубоких отверстий DRY PROFI 4494202	
		1 x STABILA® строительный уровень, карманный 17775	
		1 x STABILA® строительный уровень тип 70, 30 см, 02281	
		1 x STABILA® складной метр тип 607, 2 м, светло-жёлтый, 01104	
		1 x PICARD® слесарный молоток 400 г, немецкая форма, 000101-0400	
		1 х Чашка для раствора, Jung, 127 мм, 946 127 00	)
		1 х Шпатель малярный с деревянной ручкой, Jun 922 050 00	g

# 9413 Текстильная коробка Kraftform Kompakt VDE 17 extra slim 1, без инструментов, 240 мм x 148 x 47 mm Мягкие сумки и футляры для наборов Kraftform Kompakt VDE, неукомплетованные







**EAN:** 4013288211507 **Размеры:** 240х155х50 mm

**№ детали:** 05136462001 **Bec:** 246 g **№ артикула:** 9413 **Страна** СN

происхождения:

№ таможенного 42029298

тарифа:

- Добротный материал, хорошо держит форму
- Надёжная застёжка на липучках предотвращает случайное раскрывание футляра и потерю инструмента
- Компактный дизайн для компактного хранения
- Малый вес для удобной переноски
- Совместимо с системой Wera 2go

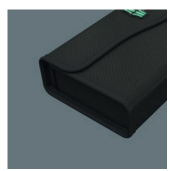
Добротный мягкий футляр для компактного хранения инструментов; идеально для работы на выезде, поскольку материал футляра имеет малый вес и высокую стабильность; для хранения до 17 инструментов Kraftform Kompakt VDE; неукомплектованный.

# 9413 Текстильная коробка Kraftform Kompakt VDE 17 extra slim 1, без инструментов, 240 мм x 148 x 47 mm Мягкие сумки и футляры для наборов Kraftform Kompakt VDE, неукомплетованные

Wera

BE A 7001 REBEIL

# Прочные, лёгкие, держат форму



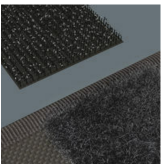
Использумый материал отличается высокой прочностью. При этом мягкий футляр имеет малый вес и держит форму. Даже если мягкий футляр уронить, инструменты внутри останутся под надёжной защитой.

# Прочные петли для надёжной фиксации



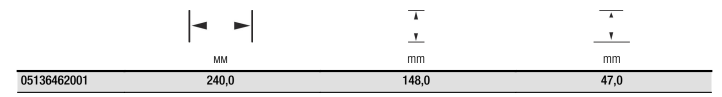
Прочные петли из широкой резинки держат инструмент надёжно и крепко.

#### Гибкость за счёт полоскилипучки



Мягкий футляр имеет обратной стороны 30Hy липучках. Используя прилагаемые полоски-липучки, мягкий футляр МОЖНО прикрепить к компонентам системы Wera 2go. Или к стене, полке инструментальной тележке.

#### Другие варианты таких изделий:



# 9416 Складнаяя сумка Kraftform Kompakt VDE 16 Torque 1,2-3,0 Nm 1, без инструментов, 210 x 120 mm

Мягкие сумки и футляры для наборов Kraftform Kompakt VDE, неукомплетованные







**EAN:** 4013288194510 **Размеры:** 210х107х30 mm

**№** детали: 05136465001 **Bec:** 157 g **№** артикула: 9416 **Страна** CN

происхождения:

№ таможенного 42029298

тарифа:

- Добротный материал, хорошо держит форму
- Надёжная застёжка на липучках предотвращает случайное раскрывание футляра и потерю инструмента
- Компактный дизайн для компактного хранения
- Малый вес для удобной переноски
- Совместимо с системой Wera 2go

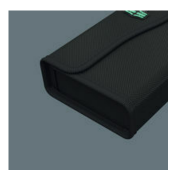
Добротный мягкий футляр для компактного хранения инструментов; идеально для работы на выезде, поскольку материал футляра имеет малый вес и высокую стабильность; для хранения до 16 инструментов Kraftform Kompakt VDE; неукомплектованный.

# 9416 Складнаяя сумка Kraftform Kompakt VDE 16 Torque 1,2-3,0 Nm 1, без инструментов, 210 x 120 mm

Мягкие сумки и футляры для наборов Kraftform Kompakt VDE, неукомплетованные



# Прочные, лёгкие, держат форму



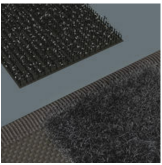
Использумый материал отличается высокой прочностью. При этом мягкий футляр имеет малый вес и держит форму. Даже если мягкий футляр уронить, инструменты внутри останутся под надёжной защитой.

# Прочные петли для надёжной фиксации



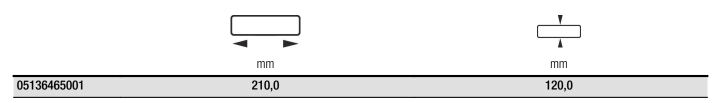
Прочные петли из широкой резинки держат инструмент надёжно и крепко.

#### Гибкость за счёт полоскилипучки



Мягкий футляр имеет обратной стороны 30Hy липучках. Используя прилагаемые полоски-липучки, мягкий футляр МОЖНО прикрепить к компонентам системы Wera 2go. Или к стене, полке инструментальной тележке.

#### Другие варианты таких изделий:



# 9441 Складная сумка Kraftform Kompakt Turbo VDE 16, неукомплектованная, 200 x 80 mm

Мягкие сумки и футляры для наборов Kraftform Kompakt VDE, неукомплетованные







**EAN:** 4013288214997 **Размеры:** 190х130х25 mm

**№ детали:** 05136494001 **Bec:** 127 g **№ артикула:** 9441 **Страна** СN

происхождения:

№ таможенного 42029298

тарифа:

• Добротный материал

- Надёжная застёжка на липучках предотвращает случайное раскрывание футляра и потерю инструмента
- Компактный дизайн для компактного хранения
- Малый вес для удобной переноски
- Совместимо с системой Wera 2go

Добротная складная сумка для компактного хранения инструментов; идеально для работы на выезде, поскольку материал сумки имеет малый вес и высокую стабильность; для наборов инструментов Kraftform Kompakt Turbo VDE; неукомплектованная.

# 9441 Складная сумка Kraftform Kompakt Turbo VDE 16, неукомплектованная, 200 x 80 mm

Мягкие сумки и футляры для наборов Kraftform Kompakt VDE, неукомплетованные



#### Добротный материал



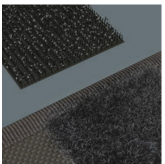
Используемый материал отличается высокой прочностью.

# Прочные петли для надёжной фиксации



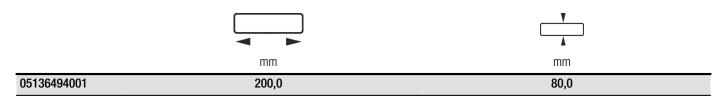
Прочные петли из широкой резинки держат инструмент надёжно и крепко.

#### Гибкость за счёт полоскилипучки



Мягкий футляр имеет обратной стороны 30Hy липучках. Используя прилагаемые полоски-липучки, мягкий футляр МОЖНО прикрепить к компонентам системы Wera 2go. Или к стене, полке инструментальной тележке.

#### Другие варианты таких изделий:



# 9423 Складнаяя сумка для набора из не более 7 предметов Kraftform Kompakt VDE, без инструментов, 180 x 85 mm

Мягкие сумки и футляры для наборов Kraftform Kompakt VDE, неукомплетованные







**EAN:** 4013288194596 **Размеры:** 180х80х30 mm

**№ детали:** 05136473001 **Bec:** 76 g **№ артикула:** 9423 **Страна** СN

происхождения:

№ таможенного 42029298

тарифа:

- Добротный материал и малый вес служат для оптимальной переноски
- Надёжная застёжка на липучках предотвращает случайное раскрывание футляра и потерю инструмента
- Компактный дизайн для компактного хранения
- Сумку можно подвесить за прочную проушину также в открытом виде
- Совместимо с системой Wera 2go

Добротная складная сумка для компактного хранения инструментов; идеально для работы на выезде, поскольку материал сумки имеет малый вес и высокую стабильность; для хранения до 7 инструментов Kraftform Kompakt VDE; неукомплектованная.

# 9423 Складнаяя сумка для набора из не более 7 предметов Kraftform Kompakt VDE, без инструментов, $180 \times 85 \text{ mm}$

Мягкие сумки и футляры для наборов Kraftform Kompakt VDE, неукомплетованные



#### Добротный материал



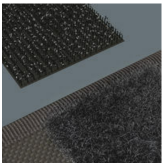
Используемый материал отличается высокой прочностью.

# Прочные петли для надёжной фиксации



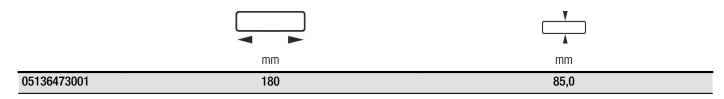
Прочные петли из широкой резинки держат инструмент надёжно и крепко.

#### Гибкость за счёт полоскилипучки



Мягкий футляр имеет обратной стороны 30Hy липучках. Используя прилагаемые полоски-липучки, мягкий футляр МОЖНО прикрепить к компонентам системы Wera 2go. Или к стене, полке инструментальной тележке.

#### Другие варианты таких изделий:



9457 Складнаяя сумка для набора из не более 18 предметов Kraftform Kompakt VDE, без инструментов, 180  $\times$  85 mm









**EAN:** 4013288172631 № **детали:** 05671388001

№ артикула: 9457

**Размеры:** 190x108x30 mm

**Вес:** 127 g **Страна** CN

происхождения:

**№ таможенного** 42029298

тарифа:

• Подходит для прикрепления к компонентам системы Wera 2go.

9457 Складнаяя сумка для набора из не более 18 предметов Kraftform Kompakt VDE, без инструментов, 180 x 85 mm Мягкие сумки и футляры для наборов Kraftform Kompakt VDE, неукомплетованные



#### Другие варианты таких изделий:

	<b>■</b>	V A
	mm	mm
05671388001	180	85,0

#### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Россия (495)268-04-70

Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12

Киргизия (996)312-96-26-47

Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56 Казахстан (7172)727-132

Новокузнецк (3843)20-46-81

Новосибирск (383)227-86-73

Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

wra@nt-rt.ru || https://wera.nt-rt.ru/