



Отвертки ...

**... разнообразие, ориентированное на
практические нужды**

Будь то короткие, стандартные или сверхдлинные: серии отверток GEDORE предлагают наивысшее качество, отличаются разнообразием и всегда актуальны. Ассортимент продуман для самых различных винтовых профилей и целей применения. Дополнительное преимущество: новая эргономичная трехкомпонентная ручка для надежной, удобной работы.



4

Отвертки для винтов внутреннего управления, например:

- | | | |
|--------------------------|--------------------------|-------------|
| Шлицы | Крестовые шлицы | POZIDRIV |
| Внутренние шестигранники | Клиновые и многозубчатые | TORX®-винты |



4

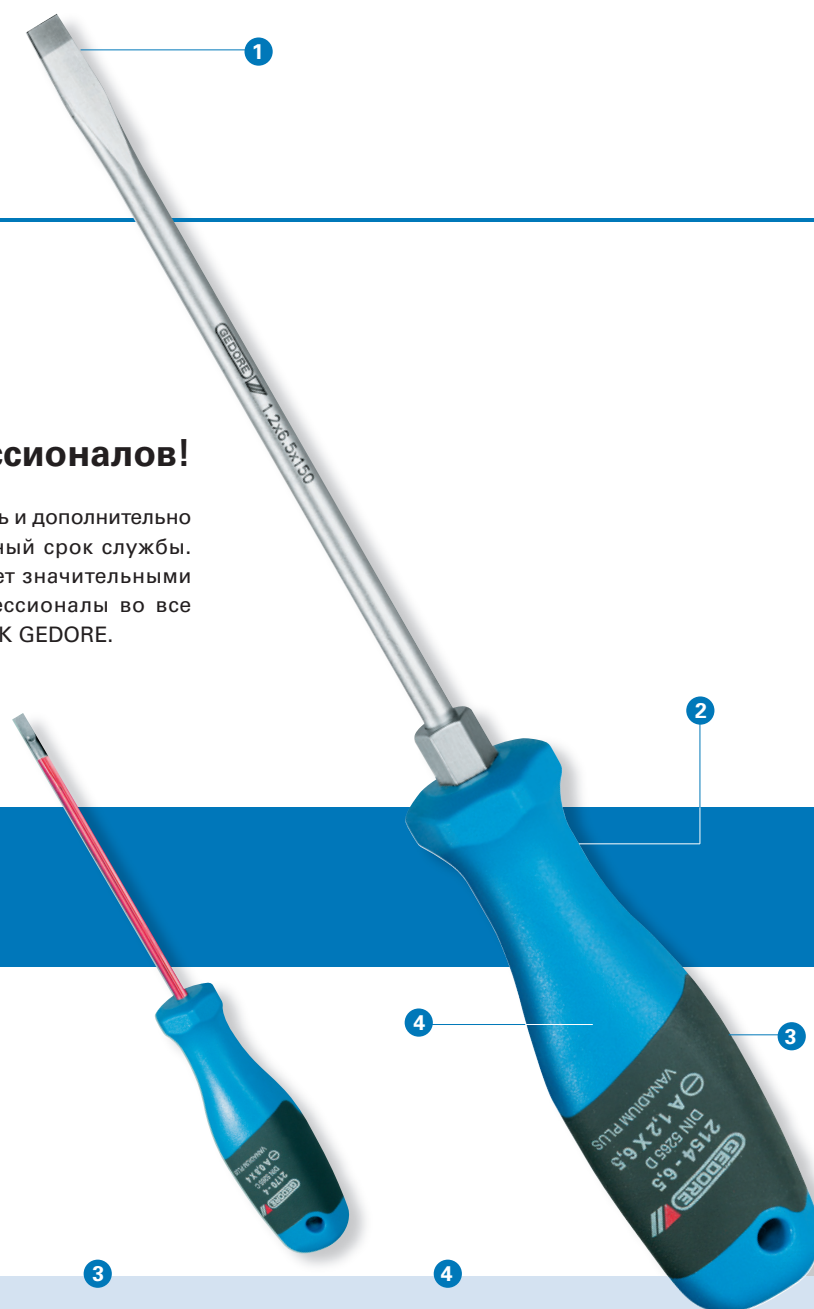




DREMO PLUS 3K ...

... отвертка для профессионалов!

Высококачественная хромо-ванадиевая сталь и дополнительно закаленные жала обеспечивают длительный срок службы. Удобная трехкомпонентная ручка обладает значительными преимуществами, благодаря чему профессионалы во всем мире используют отвертки DREMO PLUS 3K GEDORE.



1

Жало

из хромо-ванадиевой стали дополнительной закалки, которая обеспечивает длительный срок эксплуатации.

2

Твердые компоненты

передней части рукоятки сконструированы таким образом, что значительно облегчается быстрое вращение при незначительном сопротивлении.

3

Мягкие компоненты

расположены в нижней части рукоятки. Они обеспечивают энергичное вращение и предупреждают преждевременную усталость при длительном использовании.

4

Прочное ядро

находится внутри ручки. Оно принимает на себя усилие от внешних компонентов и передает его на стержень и жало отвертки.



Преимущества отверток DREMO PLUS 3K становятся особенно понятными при длительном использовании.



Отвертки с 3-компонентной рукояткой

Для длительного использования. Эргономичный дизайн. Неустойчивый режим работы, хорошая передача силы посредством анатомически сформированных компонентов. Не скатывается и не скользит за счет асимметричной формы рукоятки. Надежная посадка жала посредством твердого литейного стержня. Закаленные жала для длительной эксплуатации. Отверстие для подвешивания.

Жала-Ø 2-6,5 мм Сталь Молибден-Ванадий 73MoV52.
Жала-Ø 7-10 мм сталь Хром-Кремний-Ванадий 61CrSiV5.
Жало матированное хромирование, серые наконечники,
3-компонентная ручка голубого и серого цветов.
TORX® = запатентованный торговый знак фирмы Samcar-Textron Inc. США

2150 Отвертка с 3-компонентной рукояткой для винтов с прямым шлицем

код	No.	mm±	mm±	Ø mm	mm	mm	mm
6679270	2150 3	0,5	3,0	3	80	160	25
6679350	2150 4	0,8	4,0	4	100	190	45
6679430	2150 5,5	1,0	5,5	5	125	225	69
6679510	2150 6,5	1,2	6,5	6	150	250	101
6679780	2150 8	1,2	8,0	7	175	295	156
6679860	2150 10	1,6	10,0	8	200	320	189
6679940	2150 12	2,0	12,0	9	250	370	243

2150 Отвертка с 3-компонентной рукояткой для винтов с прямым шлицем, специальные длины

* вышеуказанные длины жала нестандартные * нестандартная

код	No.	mm±	mm±	Ø mm	mm	mm	mm
6680010	2150 3-100	0,5	3,0	3,0	100	180	26
6680280	2150 3-150*	0,5	3,0	3,0	150	230	29
6680360	2150 4-150*	0,8	4,0	4,0	150	240	52
6680440	2150 5,5-100	1,0	5,5	5,5	100	200	70
6680520	2150 5,5-150	1,0	5,5	5,5	150	250	79
6680600	2150 5,5-250*	1,0	5,5	5,5	250	350	89
6680790	2150 6,5-100	1,2	6,5	6,5	100	210	90
6680870	2150 6,5-200*	1,2	6,5	6,5	200	310	120
6680950	2150 8-125	1,2	8,0	8,0	125	245	159
6681090	2150 8-225*	1,2	8,0	8,0	225	345	199
6681170	2150 10-150	1,6	10,0	10,0	150	270	219
6681840	2150 10-250*	1,6	10,0	10,0	250	370	281

2153 Отвертка с 1-компонентной рукояткой для винтов с прямым шлицем, короткая

1-компонентная рукоятка, голубая.

код	No.	mm±	mm±	Ø mm	mm	mm	mm
1531174	2153 4	0,8	4,0	4,0	25	75	25
1482432	2153 5,5	1,0	5,5	5,5	25	75	30
1531182	2153 6,5	1,2	6,5	6,5	25	75	35
1531190	2153 8	1,2	8,0	8,0	25	75	40

2154 Отвертка с 3-компонентной рукояткой для винтов с прямым шлицем

с соединительным шестигранником под ключ на острие* нестандартная

код	No.	mm±	mm±	Ø mm	mm	mm	mm
6682490	2154 4,5*	0,8	4,5	5	100	200	8
6682570	2154 5,5	1,0	5,5	5	100	200	8
6682650	2154 6,5	1,2	6,5	6	125	235	10
6682730	2154 8	1,2	8,0	7	150	270	13
6682810	2154 10	1,6	10,0	8	175	295	13
6683030	2154 12	2,0	12,0	9	200	320	16
1531158	2154 14	2,5	14,0	11	250	370	16



4



DIN 5265, Лезвие DIN 5264 форма А



2170 Отвертка с 3-компонентной рукояткой для винтов с прямым шлицем, изолированные жала

код	No.	mm	mm	Ø mm	mm	mm	mm
6678700	2170 2,5	0,4	2,5	2,5	75	155	25
6678890	2170 3	0,5	3,0	3,0	75	155	27
6678970	2170 4	0,8	4,0	4,0	100	190	46
6679000	2170 5,5	1,0	5,5	5,5	125	225	79
6679190	2170 6,5	1,2	6,5	6,5	150	260	107

4

DIN ISO 8764, Наконечник DIN ISO 8764-1 PH



2160 PH Отвертка с 3-компонентной рукояткой

для винтов с крестовыми шлицами PHILLIPS

Гр. 3 и 4 с соединительным шестигранником под ключ на конце.

* Длина жала нестандартная у гр. 1-200 и 2-200.

код	No.	M	Ø mm	mm	mm	mm	mm
6683110	2160 PH 0	M 1,6 - M 2	3,0	60	140		25
6683380	2160 PH 1	M 2 - M 3	4,5	80	180		55
6683700	2160 PH 1-200	M 2 - M 3	4,5	200	300		74
6683460	2160 PH 2	M 3,5 - M 5	6,0	100	210		90
6683890	2160 PH 2-200	M 3,5 - M 5	6,0	200	310		111
6683540	2160 PH 3	M 5,5 - M 7	8,0	150	270	13	177
6683620	2160 PH 4	M 8 - M 10	10,0	200	320	16	265

DIN ISO 8764, Наконечник DIN ISO 8764-1 PZ



2161 PH Отвертка с 1-компонентной рукояткой

для винтов с крестовыми шлицами PHILLIPS, короткая

1-компонентная рукоятка, голубая

код	No.	M	Ø mm	mm	mm	mm
1482440	2161 PH 1	M 2 - M 3	4,5	25	75	30
1531204	2161 PH 2	M 3,5 - M 5	6,0	25	75	32

DIN ISO 8764, Наконечник DIN ISO 8764-1 PZ



2160 PZ Отвертка с 3-компонентной рукояткой

для винтов с крестовыми шлицами POZIDRIV

Гр. 3 и 4 с соединительным шестигранником под ключ на конце.

код	No.	M	Ø mm	mm	mm	mm	mm
6683970	2160 PZ 0	M 1,6 - M 2	3,0	60	140		25
6684000	2160 PZ 1	M 2 - M 3	4,5	80	180		59
6684190	2160 PZ 2	M 3,5 - M 5	6,0	100	210		90
6684270	2160 PZ 3	M 5,5 - M 7	8,0	150	270	13	177
6684350	2160 PZ 4	M 8 - M 10	10,0	200	320	16	265

DIN ISO 8764, Наконечник DIN ISO 8764-1 PZ



2161 PZ Отвертка с 1-компонентной рукояткой

для винтов с крестовыми шлицами POZIDRIV, короткая

1-компонентная рукоятка, голубая

код	No.	M	Ø mm	mm	mm	mm
1550608	2161 PZ 1	2,0-3,0	4,5	25	75	25
1550616	2161 PZ 2	3,5-5,0	6,0	25	75	32



2163 BTX Отвертка с 3-компонентной рукояткой

для внутренних-TORX® винтов со вставкой

® = запатентованный торговый знак фирмы Samcar-Textron Inc. США

код	No.	М	mm	mm	mm	mm	mm
6685400	2163 BTX T6	M 2	1,70	3,0	60	140	24
6685590	2163 BTX T7	M 2,5	1,99	3,0	60	140	24
6685670	2163 BTX T8	M 2,5	2,31	3,0	60	140	24
6685750	2163 BTX T9	M 3	2,50	3,0	60	140	24
6685830	2163 BTX T10	M 3 - M 3,5	2,74	3,0	80	160	25
6685910	2163 BTX T15	M 3,5 - M 4	3,27	3,5	80	170	39
6686050	2163 BTX T20	M 4 - M 5	3,86	4,0	100	190	45
6686130	2163 BTX T25	M 4,5 - M 5	4,43	4,5	100	200	62
6686210	2163 BTX T27	M 4,5 - M 6	4,99	5,5	115	215	74
6686480	2163 BTX T30	M 6 - M 7	5,52	6,0	115	225	93
6686560	2163 BTX T40	M 7 - M 8	6,65	7,0	130	240	100
6686640	2163 BTX T45	M 8 - M 10	7,82	8,0	130	250	165
6686720	2163 BTX T50	M 10	8,83	9,0	150	270	193



2163 TXB Отвертка с 3-компонентной рукояткой

для внутренних-TORX® винтов со вставкой

® = запатентованный торговый знак фирмы Samcar-Textron Inc. США

код	No.	М	mm	mm	mm	mm	
6677570	2163 TXB T7	M 2,5	1,99	3,0	60	140	25
6677650	2163 TXB T8	M 2,5	2,31	3,0	60	140	25
6677730	2163 TXB T9	M 3	2,50	3,0	60	140	25
6677810	2163 TXB T10	M 3 - M 3,5	2,74	3,0	80	160	27
6678030	2163 TXB T15	M 3,5 - M 4	3,27	3,5	80	170	28
6678110	2163 TXB T20	M 4 - M 5	3,86	4,0	100	190	36
6678380	2163 TXB T25	M 4,5 - M 5	4,43	4,5	100	200	61
6678460	2163 TXB T27	M 4,5 - M 6	4,99	5,5	115	215	74
6678540	2163 TXB T30	M 6 - M 7	5,52	6,0	115	225	93



4

2163 BK Отвертка с 3-компонентной рукояткой

с круглой головкой для винтов с внутренним шестигранником

код	No.	mm	mm	mm	mm	mm
6684430	2163 BK 3	3	4	75	155	31
6684510	2163 BK 4	4	5	100	190	49
6684780	2163 BK 5	5	6	100	200	76
6684860	2163 BK 6	6	7	125	235	103
6684940	2163 BK 8	8	10	150	270	193
6685080	2163 BK 10	10	12	150	270	280
6685160	2163 BK 12	12	14	160	280	364



2150-2160 PH Набор отверток с 3-компонентной рукояткой

6 предметов/ 10 предметов

для винтов с прямыми и крестовыми шлицами PHILLIPS.

код	No.	содержание	mm
1482319	2150-2160 PH-06	⊖ 2150 4 5,5 6,5 8 ⊕ 2160 PH 1 2	650
1482343	2150-2160 PH-010	⊖ 2150 3 4 5,5 6,5 8 ⊖ 2153 5,5 ⊕ 2160 PH 1 2 ⊕ 2161 PH 1 ⊖ 4615 3,5	780



2150-2160 PZ Набор отверток с 3-компонентной рукояткой

6 предметов

для винтов с прямыми и крестовыми шлицами POZIDRIV.

код	No.	содержание	mm
1482300	2150-2160 PZ-06	⊖ 2150 4 5,5 6,5 8 ⊕ 2160 PZ 1 2	650





2163 VTХ Набор отверток с 3-компонентной рукояткой

5 предметов/ 10 предметов

для внутренних-TORX®-винтов

® = запатентованный торговый знак фирмы Samcar-Textron Inc. США

код	No.	содержание	шт
1482327	2163 VTХ-05	☉ 2163 VTХ T10 T15 T20 T25 T30	380
1482335	2163 VTХ-010	☉ 2163 VTХ T7 T8 T9 T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40	630

4



VS 155 Торговая подставка

Со 155 отвертками с 3-компонентной рукояткой. Устойчивая, способствующая сбыту конструкция их акрилового стекла. Размер: 600 x 430 x 350 мм.

код	No.	содержание по 5 Штук	шт
6424600	VS 155 S	☉ 2150-3 4 5,5 6,5 8 10	22,5
		☉ 2154-5,5 6,5 8 10 12	
		☉ 2153-5,5 6,5 8	
		☉ 2170-2,5 3 4 5,5 6,5	
		☉ 2160 PH-0 1 2 3 4	
		☉ 2161 PH-1 2	
		☉ 2160 PZ-0 1 2 3 4	



Отвертки для электротехники

с вращающейся централизованной головкой и большой выемкой для пальца. Жала черные из высокосплавной стали.

171 Отвертка для электротехники для винтов с прямым шлицем

код	No.	∅ mm	mm	mm	mm	mm	шт
6436290	171 1	1,8	1,0	0,18	40	140	12
6436450	171 1,5	1,8	1,5	0,3	40	140	12
6438660	171 2	2,0	2,0	0,4	60	160	13



165 Отвертка для электротехники для винтов с крестовым шлицем

код	No.	∅ mm	mm	mm	шт
6442770	165 00	2,5	40	140	13
6442930	165 0	3,0	60	160	15



164 Отвертка для электротехники для винтов с внутренним шестигранником

код	No.	∅ mm	mm	mm	шт
6443150	164 1,3	1,3	40	140	13
6443230	164 1,5	1,5	50	150	13
6443310	164 2	2,0	50	150	13
6443580	164 2,5	2,5	60	160	14
6443740	164 3	3,0	60	160	16

1021 Набор отверток для электротехники 7 предметов

в пластмассовом футляре

код	No.	содержание	шт.
6601830	1021	171 1, 171 1,5, 171 2, 165 00, 165 0, 8306-5, 8305-2	620

Отвертка с деревянной ручкой

- с проходящим насквозь стержнем, хромирована. Чрезвычайно надежная
- Ручка из дерева твердых пород, бесцветный лак, с кожаным колпачком
- прикованный шестигранник для сверхсильного воздействия
- Сталь ГЕДОРЕ-Ванадий 50CrV4, W.-Nr. 1.8159

147 Отвертка

для винтов с прямым шлицем

код	No.	mm	mm	mm	mm	mm	шт.
6413830	147 3,5	3,5	0,6	75	170	6	47
6413910	147 4,5*	4,5	0,8	90	185	6	50
6414050	147 5,5	5,5	1,0	100	200	8	70
6414130	147 7*	7,0	1,2	125	235	10	110
6414210	147 9*	9,0	1,4	150	270	12	180
6414480	147 10	10,0	1,6	175	300	12	230
6414560	147 12	12,0	2,0	200	330	13	280

148 Отвертка

для винтов с прямым шлицем

Шестигранный наконечник с прикованным буртиком * нестандартная

код	No.	mm	mm	mm	mm	шт.
6415020	148 5,5*	5,5	0,8	100	200	85
6415100	148 7*	7,0	1,0	125	230	130
6415290	148 8	8,0	1,2	150	270	190
6415370	148 10	10,0	1,6	175	300	260
6415450	148 12	12,0	2,0	200	330	340
6415530	148 14	14,0	2,5	250	390	530

162 Отвертка

для винтов с крестовым шлицем PHILLIPS

код	No.	М	mm	mm	mm	шт.
6429400	162 1	1 M 2 - M 3	80	180	6	55
6429590	162 2	2 M 3,5 - M 5	100	210	10	95
6429670	162 3	3 M 6	150	275	12	210
6429750	162 4	4 M 8 - M10	200	340	16	350



аналогичен DIN 5265, ряд В+С, лезвия DIN 5264 форма А



аналогичен DIN 5265, ряд В+С, лезвия DIN 5264 форма А



аналогичен DIN ISO 8764-2, наконечники DIN ISO 8764-1 PH



4



147-162 Набор отверток

Подобран в соответствии с практическими требованиями, в экологичной картонной упаковке.

код	No.	содержание	шт.
6422820	147-04	⊖ 147 5,5 7 9 10	600
6423120	147-162-05	⊖ 147 5,5 7 9 ⊕ 162 1 2	450



149 Прибор для намагничивания/размагничивания

Для отверточных наконечников, пинцетов и тому подобных инструментов из стали. Голубая оболочка, из высококачественной пластмассы, небьющаяся, не содержит кадмий.

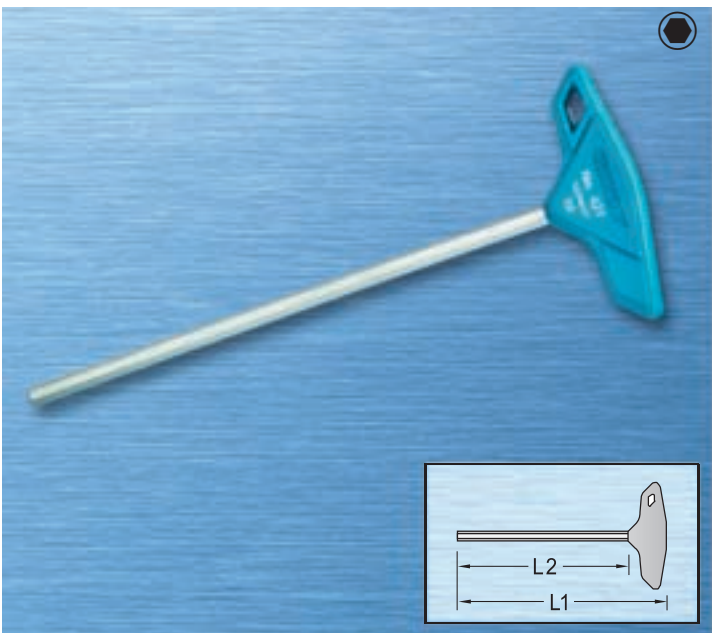
код	No.	L mm	B mm	H mm	шт.
6416500	149	52	50	26	85



156 S Шило четырехгранное

Синяя ручка с отверстием для подвешивания. Жало блестящей никелировки.

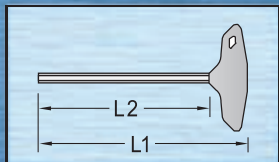
код	No.	mm	mm	шт.
6424520	156 S	100	200	75



42 T Отвертка шестигранная с T-образной ручкой

для винтов с внутренним шестигранником. Голубая ручка с отверстием для подвешивания. Сталь ГЕДОРЕ-Ванадий 61CrSiV5, матовое хромирование.

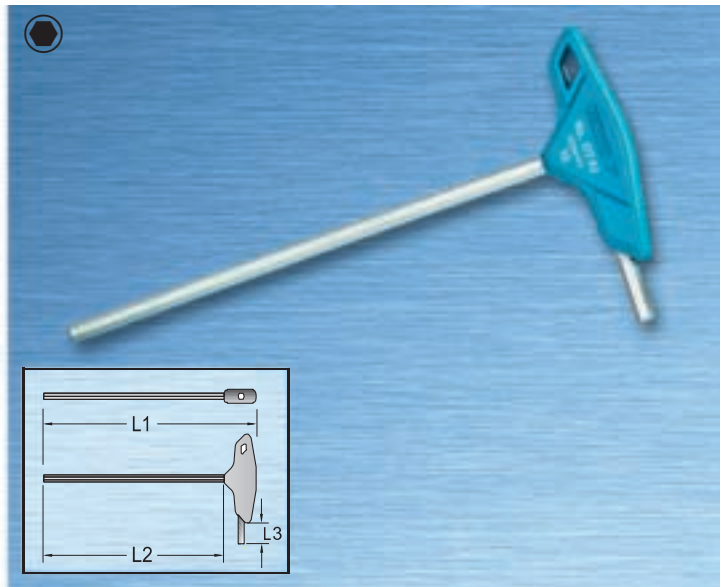
код	No.	mm	L1	L2	шт.
1531360	42 T 2	2,0	162,5	130	40
6354130	42 T 2,5	2,5	192,5	160	40
6353670	42 T 3	3,0	222,5	190	11
6353750	42 T 4	4,0	249,0	210	20
6353830	42 T 5	5,0	279,0	240	34
6353910	42 T 6	6,0	309,0	270	55
6366730	42 T 7	7,0	329,0	290	190
6354050	42 T 8	8,0	349,0	310	110
6354210	42 T 10	10,0	369,0	330	230



DT 42 Отвертка угловая с Т-образной ручкой

для винтов с внутренним шестигранником. Высокая передача усилия за счет эргономично сформированной ручки.

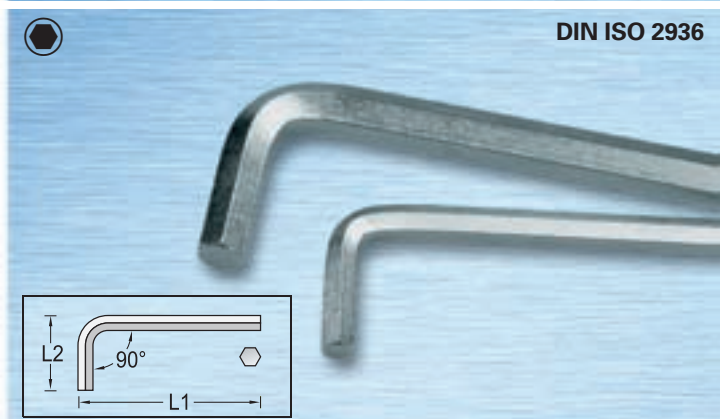
код	No.	●mm	L1	L2	L3	↔
1476408	DT 42 2	2,0	107,0	87	12	15
1476424	DT 42 2,5	2,5	127,0	107	12	18
1476432	DT 42 3	3,0	147,0	127	12	22
1476440	DT 42 4	4,0	173,5	141	16	40
1476459	DT 42 5	5,0	193,5	161	18	57
1476467	DT 42 6	6,0	213,5	181	20	80
1476475	DT 42 7	7,0	231,0	192	28	120
1476483	DT 42 8	8,0	246,0	207	28	155
1476491	DT 42 10	10,0	261,0	222	28	245



42 Ключ шестигранный

для винтов с внутренним шестигранником. Сталь ГЕДОРЕ-Ванадий 61CrSiV5, W.-Nr. 1.2243, dos SW 14 матовое хромирование, с SW 17 хромирована.

код	No.	●mm	L1	L2	↔
6342200	42 0,7	0,7	33,0	7,0	1
6342390	42 0,9	0,9	33,0	11,0	1
6342470	42 1,3	1,3	41,0	13,0	1
6340260	42 1,5	1,5	46,5	15,5	1
6340340	42 2 (5/64AF)	2,0	52,0	18,0	2
6340420	42 2,5	2,5	58,5	20,5	3
6340500	42 3	3,0	66,0	23,0	5
6340690	42 4	4,0	74,0	29,0	10
6340770	42 5	5,0	85,0	33,0	18
6344840	42 5,5 (7/32AF)	5,5	85,0	33,0	21
6340850	42 6	6,0	96,0	38,0	29
6340930	42 7	7,0	102,0	41,0	42
6341070	42 8	8,0	108,0	44,0	58
6341150	42 9	9,0	114,0	47,0	78
6341230	42 10	10,0	122,0	50,0	100
6341310	42 12	12,0	137,0	57,0	163
6341580	42 14	14,0	154,0	70,0	260
6341660	42 17	17,0	177,0	80,0	420
6341740	42 19	19,0	199,0	89,0	600
6341820	42 22	22,0	222,0	102,0	910



DIN ISO 2936

4

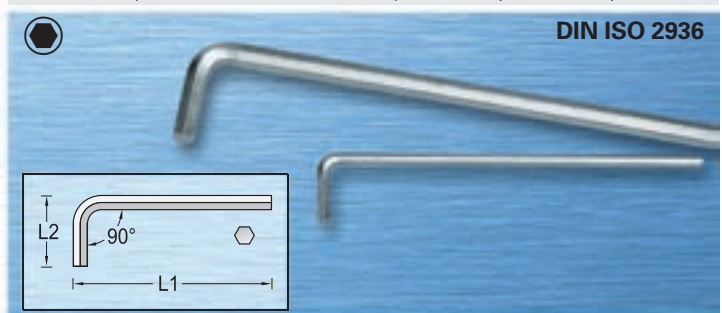
42 EL Шестигранник удлинненной формы

для винтов с внутренним шестигранником. Сталь ГЕДОРЕ-Ванадий 61CrSiV5, W.-Nr. 1.2243, матовое хромирование.

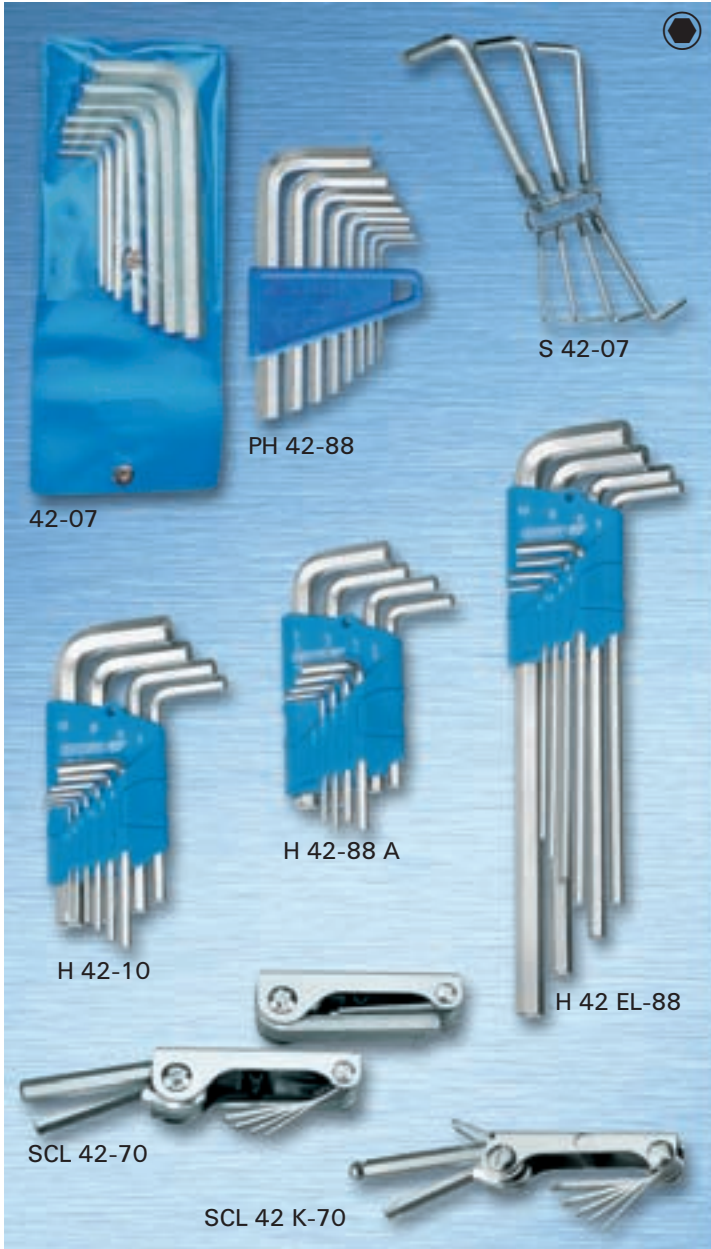
код	No.	●mm	L1	L2	↔
6350810	42 EL 2 (5/64AF)	2,0	102,0	18,0	3
6351030	42 EL 2,5	2,5	114,5	20,5	5
6351110	42 EL 3	3,0	129,0	23,0	9
6351380	42 EL 4	4,0	144,0	29,0	18
6351460	42 EL 5	5,0	165,0	33,0	31
1543342	42 EL 5,5 (7/32AF)	0,0055	165,0	33,0	45
6351540	42 EL 6	6,0	186,0	38,0	51
6351620	42 EL 8	8,0	208,0	44,0	100
6351700	42 EL 10	10,0	234,0	50,0	170
6351890	42 EL 12	12,0	262,0	57,0	280
6351970	42 EL 14	14,0	294,0	70,0	440

код	No.	●mm	L1	L2	↔
6341900	42 24	24,0	248,0	114,0	1210
6342550	42 27	27,0	277,0	127,0	1700
6342630	42 30	30,0	315,0	142,0	2500
6342710	42 32	32,0	347,0	157,0	3200

код	No.	●AF	L1	L2	↔
6342120	42 3/64AF	3/64	41,0	13,0	1
6342040	42 1/16AF	1/16	46,5	15,5	2
6340340	42 2 (5/64AF)	2	52,0	18,0	2
6344330	42 3/32AF	3/32	58,5	20,5	3
6344410	42 1/8AF	1/8	66,0	23,0	5
6344680	42 5/32AF	5/32	74,0	29,0	9
6344760	42 3/16AF	3/16	80,0	30,5	14
6344840	42 5,5 (7/32AF)	5.1/2	85,0	33,0	21
6344920	42 1/4AF	1/4	96,0	38,0	31
6345060	42 5/16AF	5/16	108,0	44,0	54
6345140	42 3/8AF	3/8	122,0	50,0	87
6345220	42 1/2AF	1/2	145,0	63,0	193
6345300	42 9/16AF	9/16	154,0	70,0	270
6345490	42 5/8AF	5/8	168,0	76,0	350
6345570	42 3/4AF	3/4	199,0	89,0	580



DIN ISO 2936

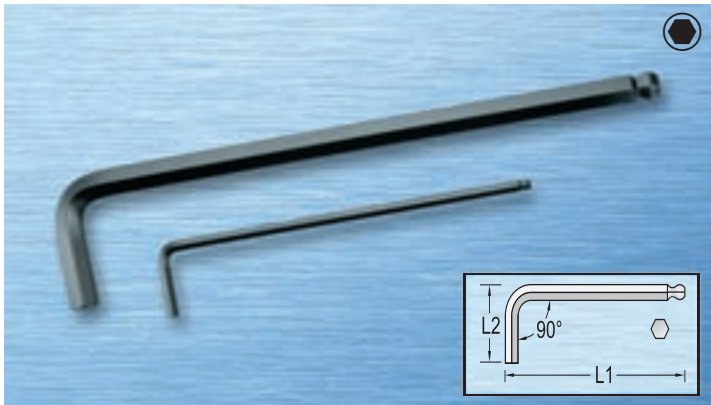


4

42-SCL 42 Наборы угловых отверток

для винтов с внутренним шестигранником
 EL = сверхдлинные
 K = с круглой головкой
 42 = в голубом пластиковом чехле из ПВХ
 H / PH 42 = в практичном голубом вставном держателе из ПВХ
 S 42 = на быстро открывающемся кольце для единичного использования
 SCL 42 = в прочной металлической клипсе

код	No.	mm / TAF	
6347510	42-07	2 2,5 3 4 5 6 8	135
6349050	42-70	2,5 3 4 5 6 8 10	230
6347780	42-08	3 4 5 6 8 10 12 14	380
6347860	42-09	2 2,5 3 4 5 6 7 8 10	270
6348750	42-07 A	5/64 3/32 1/8 5/32 3/16 7/32 1/4	93
6348830	42-08 A	1/8 5/32 3/16 1/4 5/16 3/8 1/2 9/16	690
6348910	42-09 A	5/64 3/32 1/8 5/32 3/16 7/32 1/4 5/16 3/8	230
1505408	H 42-10	1,3 1,5 2 2,5 3 4 5 6 8 10	254
6352000	PH 42-88	2 2,5 3 4 5 6 8 10	240
1505416	H 42 EL-88	2 2,5 3 4 5 6 8 10	25
1505424	H 42-88 A	5/64 3/32 1/8 5/32 3/16 7/32 1/4 5/16"	25
1543555	H 42 EL-88 A	5/64 3/32 1/8 5/32 3/16 7/32 1/4 5/16"	297
1523988	H 42 KEL-88	2 2,5 3 4 5 6 8 10	25
6347430	S 42-07	2 2,5 3 4 5 6 8	144
6348160	S 42-09 A	5/64 3/32 1/8 5/32 3/16 7/32 1/4 5/16 3/8	250
6347350	SCL 42-70	2,5 3 4 5 6 8 10	350
6354800	SCL 42-90 A	5/64 3/32 7/64 1/8 9/64 5/32 3/16 7/32 1/4	240
6371140	SCL 42 K-70	2,5 3 4 5 6 8 10	320

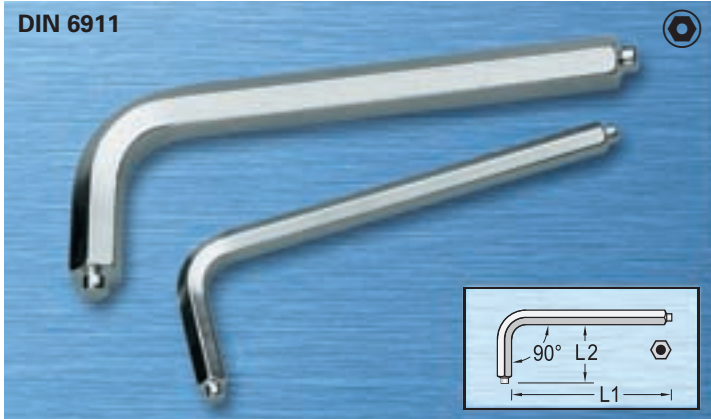


42 KEL Шестигранник

удлиненной формы с круглой головкой

с круглой головкой для винтов с внутренним шестигранником. Сталь ГЕДОРЕ-Ванадий 56CrMoV4, с 8 mm 50CrV4, вороненая.

код	No.	mm	L1	L2	
1563556	42 KEL 1,5	1,5	91,5	15,5	2
6370090	42 KEL 2	2,0	102,0	18,0	3
6370170	42 KEL 2,5	2,5	114,5	20,5	5
6370250	42 KEL 3	3,0	129,0	23,0	8
6370330	42 KEL 4	4,0	144,0	29,0	20
6370410	42 KEL 5	5,0	165,0	33,0	30
6370680	42 KEL 6	6,0	186,0	38,0	50
6370760	42 KEL 8	8,0	208,0	44,0	100
6370840	42 KEL 10	10,0	234,0	50,0	180
6370920	42 KEL 12	12,0	262,0	57,0	290



42 Z Шестигранник

с цилиндрическим выступом

для винтов с внутренним шестигранником. Сталь Хром-Ванадий W.-Nr. 2.242, матовое хромирование. * нестандартная

код	No.	\$	L1	L2	/
6342980	42 Z 3	3,0	63	20	5
6343010	42 Z 4	4,0	70	25	10
6343280	42 Z 5	5,0	80	28	30
6343360	42 Z 6	6,0	90	32	15
6343440	42 Z 7*	7,0	95	34	45
6343520	42 Z 8	8,0	100	36	60
6343600	42 Z 10	10,0	112	40	105
6343790	42 Z 12	12,0	125	45	160
6343870	42 Z 14	14,0	140	56	260
6343950	42 Z 17	17,0	160	63	430
6344090	42 Z 19	19,0	180	70	620

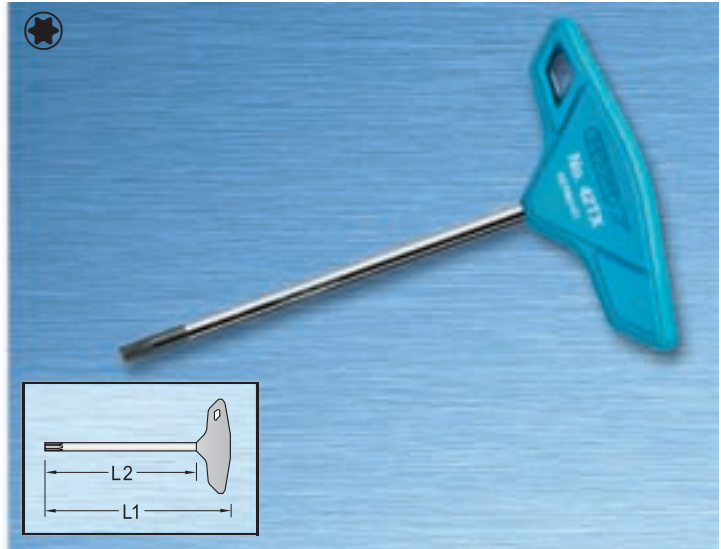
42 TX Отвертка

с Т-образной ручкой

для винтов с внутренним-TORX®. Синяя ручка с отверстием для подвешивания. Сталь Хром-Ванадий, стержень хромирован, острие вороненое.

° = reg. Warenzeichen der Firma Camcar-Textron Inc. USA

код	No.	□ мм	★ mm	L1	L2	↻
1531328	42 TX T5	M 1,8	1,42	107,0	87	30
1531336	42 TX T6	M 2	1,70	107,0	87	30
1531344	42 TX T7	M 2,5	1,99	107,0	87	30
1531352	42 TX T8	M 2,5	2,31	119,5	87	30
6361180	42 TX T9	M 3	2,50	139,5	107	30
6362070	42 TX T10	M 3 - M 3,5	2,74	139,5	107	30
6362820	42 TX T15	M 3,5 - M 4	3,27	159,5	127	31
6362900	42 TX T20	M 4 - M 5	3,86	173,5	141	33
6365330	42 TX T25	M 4,5 - M 5	4,43	180,0	141	50
6365410	42 TX T27	M 4,5 - M 6	4,99	200,0	161	53
6365680	42 TX T30	M 6 - M 7	5,52	200,0	161	61
6365760	42 TX T40	M 7 - M 8	6,65	220,0	181	71
6365840	42 TX T45	M 8 - M10	7,82	231,0	192	142
6365920	42 TX T50	M10	8,83	246,0	207	165

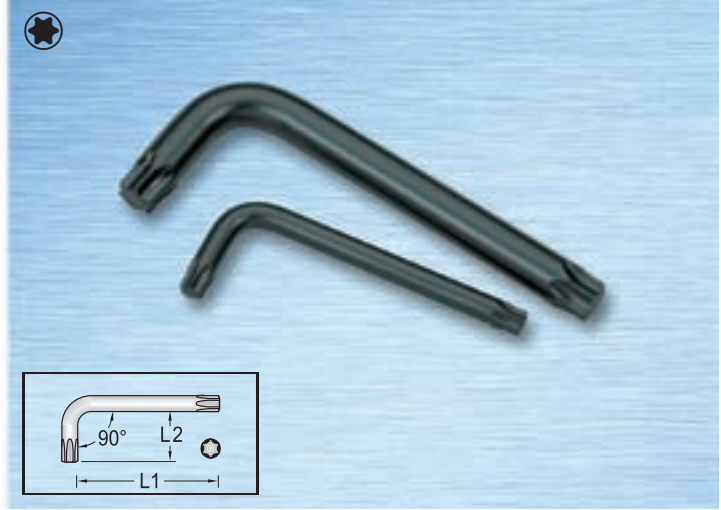


43 TX Ключ TORX®Г-образный

для винтов с внутренним-TORX®. Сталь Хром-Ванадий 50CrV4, W.-Nr. 1.8159, вороненая.

° = запатентованный торговый знак фирмы Camcar-Textron Inc. США

код	No.	□ мм	★ mm	L1	L2	↻
6363550	43 TX T6	M 2	1,70	42	16	2
6363630	43 TX T7	M 2,5	1,99	48	16	3
6363710	43 TX T8	M 2,5	2,31	48	16	3
6363980	43 TX T9	M 3	2,50	48	16	3
6364010	43 TX T10	M 3 - M 3,5	2,74	51	17	3
6364280	43 TX T15	M 3,5 - M 4	3,27	54	18	5
6364360	43 TX T20	M 4 - M 5	3,86	57	19	7
6364440	43 TX T25	M 4,5 - M 5	4,43	60	20	10
6364520	43 TX T27	M 4,5 - M 6	4,99	64	21	15
6364600	43 TX T30	M 6 - M 7	5,52	70	24	20
6364790	43 TX T40	M 7 - M 8	6,65	76	26	30
6364870	43 TX T45	M 8 - M10	7,82	83	29	40
6364950	43 TX T50	M10	8,83	95	32	60
6365090	43 TX T55	M12	11,22	108	35	120
6365170	43 TX T60	M14	13,25	120	38	180



4

43 KTX Ключ TORX®Г-образный

с круглой головкой

для винтов с внутренним-TORX®. Рабочий угол примерно 25°. Сталь Хром-Ванадий 50CrV4, W.-Nr. 1.8159, вороненая.

° = запатентованный торговый знак фирмы Camcar-Textron Inc. США

код	No.	□ мм	★ mm	L1	L2	↻
6367110	43 KTX T10	M 3 - M 3,2	2,74	73	17	4
6367380	43 KTX T15	M 3,5 - M 4	3,27	83	17	15
6367460	43 KTX T20	M 4 - M 5	3,86	94	18	7
6367540	43 KTX T25	M 4,5 - M 5	4,43	96	18	10
6367620	43 KTX T27	M 4,5 - M 6	4,99	106	20	15
6367700	43 KTX T30	M 6 - M 7	5,52	119	24	20
6367890	43 KTX T40	M 7 - M 8	6,65	132	26	30



DT 43 KTX Отвертка угловая

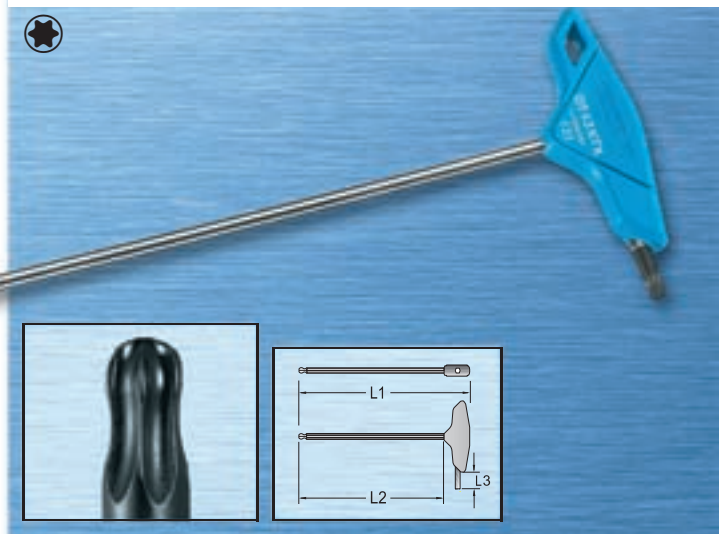
с Т-образной ручкой

для винтов с внутренним -TORX®. Рабочий угол примерно 25°. Сталь Хром-Ванадий 50CrV4, W.-Nr. 1.8159, вороненая.

Высокая передача усилия за счет эргономично сформированной рукоятки.

° = запатентованный торговый знак фирмы Camcar-Textron Inc. США

код	No.	□ мм	★ mm	L1	L2	L3	↻
1505521	DT 43 KTX T10	M 3 - M 3,5	2,74	150,0	130	12,0	35
1505548	DT 43 KTX T15	M 3,5 - M 4	3,27	170,0	150	12,0	40
1505556	DT 43 KTX T20	M 4 - M 5	3,86	202,5	170	15,5	57
1505564	DT 43 KTX T25	M 4,5 - M 5	4,43	222,5	190	17,5	80
1505572	DT 43 KTX T27	M 4,5 - M 6	4,99	242,5	210	20,0	120
1505580	DT 43 KTX T30	M 6 - M 7	5,52	279,0	240	28,0	155
1505599	DT 43 KTX T40	M 7 - M 8	6,65	309,0	270	28,0	245





43 TX-09

SCL 43 TX-80

43-SCL 43 Наборы угловых отверток

для винтов с внутренним -TORX®
 К = с круглой головкой
 43 = в голубом пластиковом чехле из ПВХ
 Н 43 = в практичном голубом вставном держателе из ПВХ
 SCL 43 = в прочной металлической клипсе
 ® = запатентованный торговый знак фирмы Samcar-Textron Inc. США

код	No.	⊕	↕
6360960	43 TX-09	T7 T8 T9 T10 T15 T20 T25 T30 T40	90
1531417	Н 43 TX-09	T7 T8 T9 T10 T15 T20 T25 T30 T40	109
1531425	Н 43 TX-88	T9 T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40	118
1531433	Н 43 TX-08	T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40 T45	155
1531441	Н 43 KTX-07	T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40	115
6346460	SCL 43 TX-80	T9 T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40	250

4



708 TORX®-шаблоны для винтов

для легкого определения размера TORX® -винтов. Внутренние от ⊕ E4-E16, внешние от ⊕ T10-T60.
 ® = запатентованный торговый знак фирмы Samcar-Textron Inc. США

код	No.	⊕	↕
1394428	708	⊕ E4 - E16 ⊕ T10 - T60	21

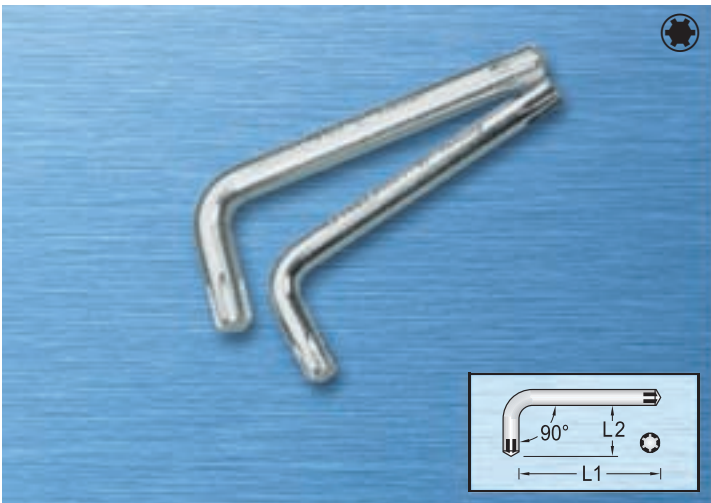
DIN 65253, наконечники DIN 2325



42 X Ключ Г-образный

для винтов с внутренним многогранником -INBUS® XZN.
 Сталь ГЕДОРЕ-Ванадий 50CrV4, W.-Nr. 1.8159, матовое хромирование.
 INBUS® = запатентованный торговый знак фирмы Bauer & Schaurte

код	No.	□ мм	L1	L2	↕
1531212	42 X 4	M 4	63	20	25
6350060	42 X 5	M 5	75	30	15
6350140	42 X 6	M 6	86	34	25
6350220	42 X 8	M 8	98	40	40
6350300	42 X 10	M 10	110	46	90
6350490	42 X 12	M 12	124	52	140
6350570	42 X 14	M 14	139	59	200
6350650	42 X 16	M 16	156	72	320
6350730	42 X 18	M 18	178	81	370



43 Ключ Г-образный

для винтов с внутренним клиньевым многогранником RIBE®.
 Сталь ГЕДОРЕ-Ванадий 50CrV4, W.-Nr. 1.8159, матовое хромирование.
 ® = запатентованный торговый знак фирмы Rich. Bergner

код	No.	□ мм	L1	L2	↕
6352270	43 5	M 5	71	25	15
6352350	43 6	M 6	80	28	25
6352430	43 8	M 8	90	32	50
6352510	43 10	M 10	100	36	85
6352780	43 12	M 12	112	40	140
6352860	43 14	M 14	125	45	215

173 Отвертка угловая

для винтов с прямым шлицем, сталь Хром-Ванадий, матовая никелировка.

код	No.	mm $\frac{+}{-}$	mm $\frac{+}{-}$	mm	mm
6437180	173 3,5	3,5	0,6	90	12
6437850	173 4	4,0	0,8	100	20
6436100	173 5,5	5,5	1,0	125	20
6436370	173 8	8,0	1,2	150	50
6437930	173 10	10,0	1,6	175	105
6436530	173 12	12,0	2,0	200	175



174 Отвертка угловая

для винтов с крестовым шлицем, Сталь Хром-Ванадий, матовая никелировка.

код	No.	+	mm	mm	mm
6436880	174 1	1+2	M 2 - M 5	100	30
6436960	174 3	3+4	M 6 - M 10	200	110



4

4610 Проверочная отвертка для автомобильных лампочек

для 6-24 Вольт, массивное латунное исполнение, с гибким кабелем и клеммой.

код	No.	mm	mm
6698570	4610	125	80



4611 Отвертка для проверки напряжения

для 6-24 Вольт, с кабельной клеммой

код	No.	mm $\frac{+}{-}$	mm	mm	mm
6698650	4611	3	55	115	27



4615 Отвертка для проверки напряжения

для 150-250 Вольт. Жала никелированы, полностью изолирована в соответствии с VDE 0680. Прозрачная ручка.

код	No.	mm $\frac{+}{-}$	mm	mm	mm
6699110	4615 3	3,0	65	135	10
6699380	4615 3,5	3,5	100	190	50

