

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
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
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

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижегород (831)429-08-12
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

Россия (495)268-04-70

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
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Казахстан (772)734-952-31

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

www.kukko.nt-rt.ru | | kku@nt-rt.ru

Технические характеристики на шестигранные ключи (отвертки), складные держатели, стенды компании **KUKKO**

Серии: Turnus, 201, 201/202, 204, 204, 203, 207, 207, 215, 214, 213, 215, 215, 215BT, 205, 204, 240/241/242, 214, 213, 213, 238/239, 201/202, 204, 204, 203, 207, 207, 215, 205, 213, 212, 211, 211, 211, 212, 212BT, 212, 211-TX, 211-TX-L, 212, 212-TX, 211, 210, 205.



Название артикула

Стенды ISO 2936 для мест торговли и мастерских

Для надлежащего хранения в мастерской.

№ арт. 201-909

Серия 201/202

Техническая характеристика

метрический

в дюймах



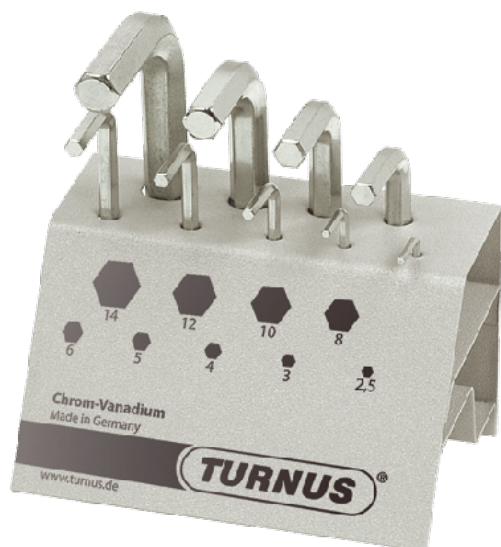
Наружный шестигранник

2,5; 3,0; 4,0; 5,0; 6,0;
8,0; 10,0; 12,0; 14,0
mm



Вес

1.11 kg



Название артикула

Стенды ISO 2936 для мест торговли и мастерских

Для надлежащего хранения в мастерской.

№ арт. 202-290

Серия 201/202

Техническая характеристика

метрический

в дюймах



Вес

1.25 kg



Наружный шестигранник

1/8; 3/16; 1/4; 3/8;
1/2; 5/8 inch





Название артикула

Г-образные отвёртки в наборе

В практичном пластиковом футляре для выкладки в магазине.

№ арт. 203-080

Серия 203

	Техническая характеристика	метрический	в дюймах
	Наружный шестигранник	2,0; 2,5; 3,0; 4,0; 5,0; 6,0; 8,0; 10,0 mm	
	Вес	0.24 kg	



Название артикула *

Г-образные отвёртки в наборе

В практичном пластиковом футляре для выкладки в магазине.

№ арт. 203-100

Серия 203

Техническая характеристика

метрический

в дюймах



Наружный шестигранник

2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8;
10; 12; 14 mm



Вес

0.53 kg





Название артикула

Г-образные отвёртки в наборе

В практичном пластиковом футляре для выкладки в магазине.

№ арт. 203-110

Серия 203

	Техническая характеристика	метрический	в дюймах
	Вес	0.3 kg	
	Наружный шестигранник		1/16; 1/8; 1/4; 3/8; inch



Название артикула

Г-образные отвёртки в наборе

В практичном пластиковом футляре для выкладки в магазине.

№ арт. 203-208

Серия 203

Техническая характеристика

метрический

в дюймах



Наружный шестигранник

2,0; 2,5; 3,0; 4,0; 5,0;
6,0; 8,0; 10,0 mm



Вес

0.225 kg




Название артикула *

Г-образные отвёртки в наборе

В практичном пластиковом футляре для выкладки в магазине.

№ арт. 203-280

Серия 203

	Техническая характеристика	метрический	в дюймах
	Вес	0.25 kg	
	Наружный шестигранник		1/16; 1/8; 3/16; 1/4; 3/8 inch



Название артикула

Г-образные отвёртки в наборе

№ арт. 204-808

Серия 204

Техническая характеристика

метрический

в дюймах



Наружный шестигранник

2,0; 3,0; 4,0; 5,0; 6,0;
8,0; 10,0 mm



Вес

0.405 kg



Название артикула

Г-образные отвёртки в наборе

№ арт. 204-809

Серия

	Техническая характеристика	метрический	в дюймах
	Вес	0.42 kg	
	Наружный шестигранник		1/16; 1/8; 3/16; 1/4; 3/8 inch



Название артикула

Стенды для мест торговли и мастерских ISO 2936, длинные

№ арт. 204-909

Серия

Техническая характеристика

метрический

в дюймах



Наружный шестигранник

2,5; 3,0; 4,0; 5,0; 6,0;
8,0; 10,0; 12,0; 14,0
mm



Вес

1.59 kg





Название артикула *

Стенды для мест торговли и мастерских ISO 2936, длинные

№ арт. 204-990

Серия

	Техническая характеристика	метрический	в дюймах
	Вес	1.19 kg	
	Наружный шестигранник		1/8; 3/16; 1/4; 3/8; 1/2; 5/8 inch



Название артикула

Складной держатель

№ арт. 205-109

Серия



Техническая характеристика

метрический

в дюймах



Вес

0.335 kg



Наружный шестигранник

1/8; 3/16; 1/4; 3/8
inch



Название артикула

Набор Г-образных отвёрток ISO 2936

№ арт. 207-008

Серия

Техническая характеристика

метрический

в дюймах



Наружный шестигранник

2,0; 2,5; 3,0; 4,0; 5,0;
6,0; 8,0; 10,0 mm



Вес

0.305 kg



Название артикула

Набор Г-образных отвёрток ISO 2936

№ арт. 207-010

Серия

4027474597252

Техническая характеристика

метрический

в дюймах



Вес

0.3 kg



Наружный шестигранник

1/16; 1/8; 3/16; 1/4;
3/8 inch



Название артикула

Г-образные отвёртки ISO 2936, длинные, в наборе

№ арт. 207-011

Серия

Техническая характеристика

метрический

в дюймах



Наружный шестигранник

2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 8; 10
mm



Вес

0.535 kg




Название артикула

Г-образные отвёртки ISO 2936, длинные, в наборе

№ арт. 207-012

Серия

	Техническая характеристика	метрический	в дюймах
	Вес	0.51 kg	
	Наружный шестигранник		1/16; 1/8; 3/16; 1/4; 3/8 inch



Название артикула

Набор Г-образных отвёрток ТХ

Для облегчения работы и уменьшения износа.

№ арт. 211-504

Серия 211

Техническая характеристика

метрический

в дюймах

✳	Профиль Torx	9; 10; 15; 20; 25; 27; 30; 40	9; 10; 15; 20; 25; 27; 30; 40
⚖	Вес	0.16 kg	





Название артикула

Набор Г-образных отвёрток ТХ

Для облегчения работы и уменьшения износа.

№ арт. 211-505

Серия 211

	Техническая характеристика	метрический	в дюймах
	Профиль Torx	9; 10; 15; 20; 25; 27; 30; 40	9; 10; 15; 20; 25; 27; 30; 40
	Вес	0.22 kg	



Название артикула

Набор Г-образных отвёрток ТХ Tamper

Для облегчения работы и уменьшения износа, в практичном держателе.


№ арт. 211T505

Серия 211

Техническая характеристика

метрический

в дюймах

	Профиль Tamper Torx	9; 10; 15; 20; 25; 27; 30; 40	9; 10; 15; 20; 25; 27; 30; 40
	Вес	0.415 kg	





Название артикула

Г-образные отвёртки ТХ, с шариковой головкой, с цветовой кодировкой, в зажиме TURNUS

Для облегчения работы и уменьшения износа.

№ арт. 212-260

Серия 212

	Техническая характеристика	метрический	в дюймах
	Профиль Torx	9; 10; 15; 20; 25; 27; 30; 40	9; 10; 15; 20; 25; 27; 30; 40
	Вес	0.16 kg	





Название артикула

Г-образные отвёртки с шариковой головкой, длинные, в наборе

В запираемом корпусе из ударопрочного пластика.

№ арт. 213-990

Серия 213

	Техническая характеристика	метрический	в дюймах
	Профиль шариковой головки	2; 3; 4; 5; 6; 8; 10 mm	
	Вес	0.53 kg	



Название артикула

Г-образные отвёртки с шариковой головкой, короткие, в наборе

В запираемом корпусе из ударопрочного пластика.

№ арт. 214-200

Серия 214

	Техническая характеристика	метрический	в дюймах
	Профиль шариковой головки	2; 3; 4; 5; 6; 8; 10 mm	
	Вес	0.32 kg	



Название артикула

Г-образные отвёртки с шариковой головкой, в зажиме TURNUS

В запираемом корпусе из ударопрочного пластика.

№ арт. 215-000

Серия 215

Техническая характеристика

метрический

в дюймах



Профиль шариковой головки

1,5; 2,0; 2,5; 3,0; 4,0;
5,0; 6,0; 8,0; 10,0
mm



Вес

0.439 kg





Название артикула

Г-образные отвёртки с шариковой головкой, в зажиме TURNUS

В запираемом корпусе из ударопрочного пластика.

№ арт. 215-001

Серия 215

	Техническая характеристика	метрический	в дюймах
	Вес	0.3 kg	
	Профиль шариковой головки		0; 1/16; 1/8; 3/16; 1/4; 3/8 inch





Название артикула *

Г-образные отвёртки с шариковой головкой, длинные, в зажиме TURNUS, упаковка для системы самообслуживания

В запираемом корпусе из ударопрочного пластика.

№ арт. 215-002

Серия 215

	Техническая характеристика	метрический	в дюймах
	Профиль шариковой головки	1,5; 2,0; 2,5; 3,0; 4,0; 5,0; 6,0; 8,0; 10,0 mm	
	Вес	0.4 kg	



Название артикула *

Г-образные отвёртки с шариковой головкой, длинные, в держателе TURNUS

В запираемом корпусе из ударопрочного пластика.

№ арт. 215-003

Серия 215

	Техническая характеристика	метрический	в дюймах
●	Профиль шариковой головки	1,5; 2,0; 2,5; 3,0; 4,0; 5,0; 6,0; 8,0; 10,0 mm	
⚖	Вес	0.336 kg	



Название артикула

Г-образные отвёртки в держателе TURNUS

№ арт. 215BT004

Серия 215BT

	Техническая характеристика	метрический	в дюймах
●	Профиль шариковой головки	1,5; 2,0; 2,5; 3,0; 4,0; 5,0; 6,0; 8,0; 10,0 mm	
⚖	Вес	0.415 kg	



Серия 201

Г-образная отвёртка ISO 2936 (мм)

Описание

Высококачественная хромованадиевая сталь 59Cr Mo V4

Торцевые грани с чистыми фасками.

Твёрдость и момент силы по стандарту ISO 2936 (DIN 911).

Никелировано (с подслоем меди).

Принцип работы

Профиль шестигранный_метрический





Шестигранные ключи

Артикулы этой серии

метрический

в дюймах

	EAN 4021176	 mm	 mm	 mm	 kg
201-105	4027474573560	1,5	46,5	15,5	0.0001
201-002	4027474573645	2,0	52,0	18,0	0.0003
201-205	4027474573720	2,5	58,5	20,5	0.001
201-003	4027474573805	3,0	66,0	23,0	0.0006
201-305	4027474573980	3,5	69,5	25,5	0.01
201-004	4027474574062	4,0	74,0	29,0	0.01
201-405	4027474574147	4,5	80,0	30,5	0.0012
201-005	4027474574222	5,0	85,0	33,0	0.017
201-505	4027474574307	5,5	90,5	35,5	0.02
201-006	4027474574482	6,0	96,0	38,0	0.03
201-007	4027474574550	7,0	102,0	41,0	0.04
201-008	4027474574635	8,0	108,0	44,0	0.055
201-009	4027474574710	9,0	114,0	47,0	0.075
201-010	4027474574895	10,0	122,0	50,0	0.1
201-011	4027474574970	11,0	129,0	53,0	0.125
201-012	4027474575052	12,0	137,0	57,0	0.16
201-013	4027474575137	13,0	145,0	63,0	0.205
201-014	4027474575212	14,0	154,0	70,0	0.26
201-015	4027474575397	15,0	161,0	73,0	0.31
201-016	4027474575472	16,0	168,0	76,0	0.365
201-017	4027474575540	17,0	177,0	80,0	0.425
201-018	4027474575625	18,0	188,0	84,0	0.505
201-019	4027474575700	19,0	199,0	89,0	0.6
201-020	4027474575885	20,0	200,0	90,0	0.67
201-021	4027474575960	21,0	211,0	96,0	0.794
201-022	4027474576042	22,0	222,0	102,0	0.91
201-024	4027474576127	24,0	248,0	114,0	1.225

	EAN 4021176	 mm	 mm	 mm	 kg
201-027	4027474576202	27,0	277,0	127,0	1.725
201-030	4027474576387	30,0	315,0	142,0	2.46
201-032	4027474576462	32,0	347,0	157,0	3.1
201-036	4027474576530	36,0	391,0	176,0	4.385



Серия 201/202

Стенды ISO 2936 для мест торговли и мастерских

Для надлежащего хранения в мастерской.

Описание

Высококачественная хромованадиевая сталь 59Cr Mo V4

Торцевые грани с чистыми фасками.

Твёрдость и момент силы по стандарту ISO 2936 (DIN 911).

Никелировано (с подслоем меди).

Принцип работы

Шестигранные ключи

Профиль шестигранный_дюймовый



Серия 204

Г-образная отвёртка ISO 2936, длинная (мм)

Описание

Высококачественная хромованадиевая сталь 59Cr Mo V4

Торцевые грани с чистыми фасками.

Твёрдость и момент силы по стандарту ISO 2936 (DIN 911).

Никелировано (с подслоем меди).

Принцип работы




Профиль шестигранный_метрический

Шестигранные ключи

Артикулы этой серии

метрический

в дюймах

	EAN 4021176	 mm	 mm	 mm	 kg
204-105	4027474582975	1,5	91,5	15,5	0.0003
204-002	4027474583057	2,0	102,0	18	0.0005
204-205	4027474583132	2,5	114,5	20,5	0.0004
204-003	4027474583217	3,0	129,0	23	0.008
204-305	4027474694920	3,5	140,0	25,5	0.0008
204-004	4027474583392	4,0	144,0	29	0.01
204-405	4027474695187	4,5	156,0	30,5	0.025
204-005	4027474583477	5,0	165,0	33	0.03
204-505	4027474695262	5,5	175,0	35,5	0.04
204-006	4027474583545	6,0	186,0	38	0.05
204-007	4027474583620	7,0	197,0	41	0.075
204-008	4027474583705	8,0	208,0	44	0.1
204-009	4027474583880	9,0	219,0	47	0.13
204-010	4027474583965	10,0	234,0	50	0.175
204-011	4027474584047	11,0	247,0	53	0.235
204-012	4027474584122	12,0	262,0	57	0.28
204-013	4027474584207	13,0	277,0	63	0.35
204-014	4027474584382	14,0	294,0	70	0.4355
204-017	4027474584467	17,0	337,0	80	0.745
204-019	4027474584535	19,0	379,0	89	0.85
204-022	4027474694685	22,0	422,0	102	1.575
204-024	4027474694760	24,0	472,0	114	2.105
204-027	4027474694845	27,0	527,0	127	2.955



Серия 205

Складной держатель

Описание

Высококачественная хромованадиевая сталь 59Cr Mo V4

Торцевые грани с чистыми фасками.

Твёрдость и момент силы по стандарту ISO 2936 (DIN 911).

Никелировано (с подслоем меди).



Принцип работы

Профиль шестигранный_метрический

Шестигранные ключи

Артикулы этой серии

метрический в дюймах

	EAN 4021176	 mm	 kg
205-101	4027474584870	1,5; 2,0; 2,5; 3,0; 4,0; 5,0; 6,0	0.145
205-102	4027474584955	2,5; 3,0; 4,0; 5,0; 6,0; 8,0	0.25
205-103	4027474585037	3,0; 4,0; 5,0; 6,0; 8,0; 10,0	0.325
205-104	4027474585112	2,5; 3,0; 4,0; 5,0; 6,0; 8,0; 10,0	0.335
205-202	4027474798789	2,5; 3,0; 4,0; 5,0; 6,0; 8,0	0.2
205-204	4027474798796	2,5; 3,0; 4,0; 5,0; 6,0; 8,0; 10,0	0.2865



Серия 213

Г-образная отвёртка с шариковой головкой, длинная (мм)

Описание

Высококачественная хромованадиевая сталь 59Cr Mo V4

Торцевые грани с чистыми фасками.

Никелировано (с подслоем меди).

Преимущество

Шариковая головка обеспечивает лёгкое завинчивание под углом до 30°.

Принцип работы





Профиль шестигранный_метрический

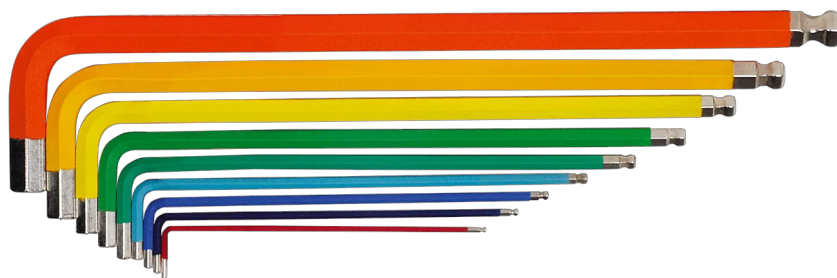
Шестигранные ключи

Артикулы этой серии

метрический

в дюймах

	EAN 4021176	 mm	 mm	 mm	 kg
213-015	4027474697815	1,5	91,5	15,5	0.0003
213-002	4027474588830	2,0	102,0	18,0	0.005
213-025	4027474697990	2,5	114,5	20,5	0.005
213-003	4027474589097	3,0	129,0	23,0	0.0013
213-004	4027474589172	4,0	144,0	29,0	0.0013
213-005	4027474589257	5,0	165,0	33,0	0.0026
213-006	4027474589332	6,0	186,0	38,0	0.05
213-007	4027474669447	7,0	197,0	41,0	0.07
213-008	4027474589417	8,0	208,0	44,0	0.1
213-010	4027474589585	10,0	234,0	50,0	0.174
213-012	4027474589660	12,0	262,0	57,0	0.275



Серия 213

Г-образная отвёртка длинная, с шариковой головкой и цветовой кодировкой

Для простого расположения.

Отрасли



Преимущество

Шариковая головка обеспечивает лёгкое завинчивание под углом до 30°.

Цветовая кодировка упрощает отбор инструмента.

Описание

Высококачественная хромованадиевая сталь 59Cr Mo V4

Торцевые грани с чистыми фасками.

Никелировано (с подслоем меди).

Принцип работы






Профиль шестигранный_метрический

Шестигранные ключи

Артикулы этой серии

метрический

в дюймах

	EAN 4021176	 mm	 mm	 mm		 kg
213BT015	4027474997243	1,5	91,5	15,5	rot/red	0.002
213BT002	4027474178550	2,0	102,0	18,0	dunkelblau/navy blue	0.004
213BT025	4027474997267	2,5	114,5	20,5	königsblau/royal blue	0.006
213BT003	4027474997182	3,0	129,0	23,0	türkis/turquoise	0.009
213BT004	4027474997199	4,0	144,0	29,0	dunkelgrün/dark green	0.015
213BT005	4027474997205	5,0	165,0	33,0	grün/green	0.035
213BT006	4027474997212	6,0	186,0	38,0	gelb/yellow	0.05
213BT008	4027474997229	8,0	208,0	44,0	goldgelb/gold yellow	0.105
213BT010	4027474997236	10,0	234,0	50,0	orange	0.185



Серия 213

Г-образная отвёртка с шариковой головкой, длинная (дюймовая)

Описание

Высококачественная хромованадиевая сталь 59Cr Mo V4

Торцевые грани с чистыми фасками.

Никелировано (с подслоем меди).

Преимущество

Шариковая головка обеспечивает лёгкое завинчивание под углом до 30°.

Принцип работы




Шестигранные ключи

Профиль шестигранный_дюймовый

Артикулы этой серии

метрический

в дюймах

	EAN 4021176	 mm	 mm	 kg
213-127	4027474698157	81	13	0.001
213-159	4027474698072	92	16	0.001
213-198	4027474698232	102	18	0.002
213-238	4027474698317	114	20	0.003
213-277	4027474698492	129	23	0.009
213-318	4027474798918	129	23	0.009
213-357	4027474698645	140	26	0.014
213-397	4027474698720	144	29	0.019
213-476	4027474698805	165	33	0.0274
213-556	4027474698980	176	36	0.045
213-635	4027474798925	186	38	0.055
213-794	4027474699147	208	44	0.105
213-953	4027474798932	234	50	0.183
213-960	4027474000929	293	63	0.335



Серия 214

Г-образная отвёртка с шариковой головкой, короткая

Описание

Высококачественная хромованадиевая сталь 59Cr Mo V4

Торцевые грани с чистыми фасками.

Никелировано (с подслоем меди).

Преимущество

Шариковая головка обеспечивает лёгкое завинчивание под углом до 30°.





Принцип работы

Профиль шестигранный_метрический

Шестигранные ключи

Артикулы этой серии

метрический в дюймах

	EAN 4021176	 mm	 mm	 mm	 kg
214-105	4027474000387	1.5	46,5	15,5	0.33
214-002	4027474587437	2,0	52,0	18,0	0.002
214-025	4027474699482	2.5	58,5	20,5	0.005
214-003	4027474587680	3,0	66,0	23,0	0.025
214-004	4027474587765	4,0	74,0	29,0	0.01
214-005	4027474587840	5,0	85,0	33,0	0.26
214-006	4027474587925	6,0	96,0	38,0	0.03
214-007	4027474588007	7,0	102,0	41,0	0.043
214-008	4027474588182	8,0	108,0	44,0	0.055
214-010	4027474588267	10,0	122,0	50,0	0.09
214-012	4027474035198	12,0	137,0	57,0	0.33



Серия 238/239

Г-образная отвёртка ISO 2936 (дюймовая)

Описание

Высококачественная хромованадиевая сталь 59Cr Mo V4

Торцевые грани с чистыми фасками.

Твёрдость и момент силы по стандарту ISO 2936 (DIN 911).

Никелировано (с подслоем меди).

Принцип работы




Шестигранные ключи

Профиль шестигранный_дюймовый

Артикулы этой серии

метрический

в дюймах

	EAN 4021176	 mm	 mm	 kg
238-119	4027474580322	41	13	0.0005
238-127	4027474580407	41	13	0.0001
238-159	4027474580575	47	16	0.001
238-198	4027474580650	52	18	0.045
238-238	4027474580735	58	20	0.001
238-277	4027474580810	66	23	0.002
238-318	4027474580995	66	23	0.005
238-357	4027474581077	72	26	0.005
238-397	4027474581152	74	29	0.01
238-476	4027474581237	85	33	0.015
238-556	4027474581312	91	36	0.025
238-635	4027474581497	96	38	0.03
238-714	4027474581565	102	42	0.045
238-794	4027474581640	108	44	0.055
238-873	4027474581725	114	47	0.075
238-953	4027474582142	122	50	0.09
239-111	4027474582227	130	53	0.135
239-127	4027474582302	145	63	0.2
239-143	4027474582487	154	69	0.27
239-159	4027474582555	176	76	0.36
239-190	4027474582630	199	99	0.615
239-220	4027474582715	222	102	0.93
239-254	4027474582890	275	125	1.25



Серия 240/241/242

Г-образная отвёртка ISO 2936 длинная (дюймовая)

Описание

Высококачественная хромованадиевая сталь 59Cr Mo V4

Торцевые грани с чистыми фасками.

Твёрдость и момент силы по стандарту ISO 2936 (DIN 911).

Никелировано (с подслоем меди).

Принцип работы




Профиль шестигранный_метрический

Шестигранные ключи

Артикулы этой серии

метрический

в дюймах

	EAN 4021176	 mm	 mm	 kg
240-159	4027474585785	92	16	0.002
240-198	4027474585860	102	18	0.005
240-238	4027474585945	114	20	0.006
240-318	4027474586027	129	23	0.01
240-357	4027474695002	140	26	0.013
240-397	4027474586102	114	29	0.015
240-476	4027474586287	165	33	0.03
240-556	4027474700942	175	36	0.042
240-635	4027474586362	186	38	0.055
240-714	4027474586447	207	42	0.075
240-794	4027474586515	208	44	0.06
240-873	4027474586690	233	47	0.125
240-953	4027474586775	234	50	0.183
241-111	4027474586850	261	53	0.247
241-127	4027474586935	293	63	0.34
241-429	4027474587017	294	69	0.46
241-588	4027474587192	336	76	0.645
241-905	4027474587277	379	89	10
242-220	4027474701024	422	102	1.56
242-540	4027474701109	525	125	2.98

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
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
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

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижегород (831)429-08-12
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

Россия (495)268-04-70

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
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Казахстан (772)734-952-31

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

www.kukko.nt-rt.ru | | kku@nt-rt.ru