

Дорогие друзья,

Сегодня мы с гордостью представляем вам новый инструментальный бренд **THORVIK®**!

Более двадцати лет наша компания посвятила работе с высококачественным инструментом. За эти годы мы не только накопили бесценный опыт, но и собрали команду высококлассных специалистов, построили эффективную систему взаимодействия с поставщиками в странах Юго-Восточной Азии и нашими партнерами в России и странах СНГ.

При разработке линейки **THORVIK®** перед нами стояла непростая задача. Российский рынок инструмента продолжает расти и развиваться. Требования, предъявляемые потребителями к качеству и удобству инструмента, достаточно высоки. Но сегодня мало предложить пользователю надежный продукт. Следует учитывать непростые экономические условия, в которых всем нам приходится жить и работать. Поэтому современный инструмент должен не только сочетать в себе такие основные качества, как прочность, высокий ресурс и эргономичность, но и сохранять при этом разумную цену, доступную большинству покупателей.

В торговой марке **THORVIK®** воплощены наши знания рынка и обширные деловые связи. В работе над проектом нам помогают наши проверенные партнеры, ведущие производители инструмента. Благодаря этому долгосрочному сотрудничеству мы имеем возможность представить вам товар, производимый на современных заводах с использованием высококачественных материалов и отвечающий требованиям российских и зарубежных стандартов.

На всех этапах производства инструмент **THORVIK®** проходит строжайший контроль качества. Наличие в нашей компании собственной испытательной лаборатории, оснащенной новейшим оборудованием, позволяет контролировать качество продукции в каждой товарной партии. Наш опыт и репутация гарантируют сочетание стабильного уровня качества инструмента и цен, отвечающих требованиям современного рынка.

Уверены, что инструмент **THORVIK®** станет прекрасным помощником в работе, как для профессиональных механиков, так и для домашних мастеров, любящих ухаживать за техникой самостоятельно.

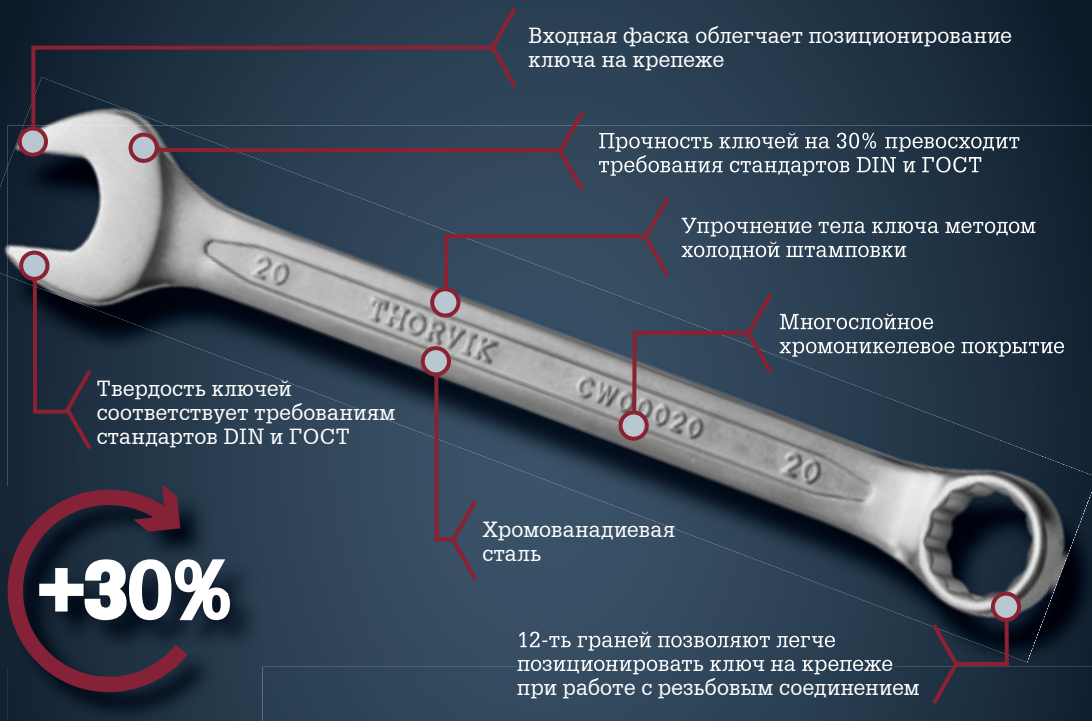
Уважаемые партнеры, предлагаем вам участвовать в совместной работе над проектом **THORVIK®**!

С уважением,
генеральный директор компании ПРАЙД
Игорь Ратников



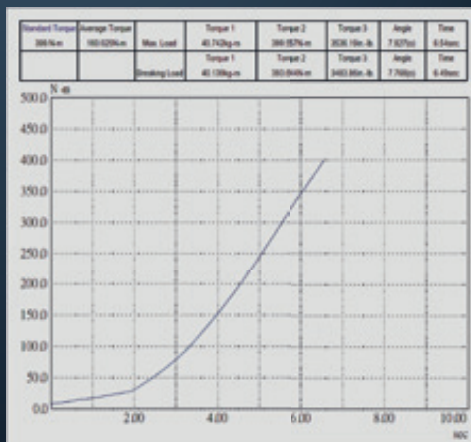
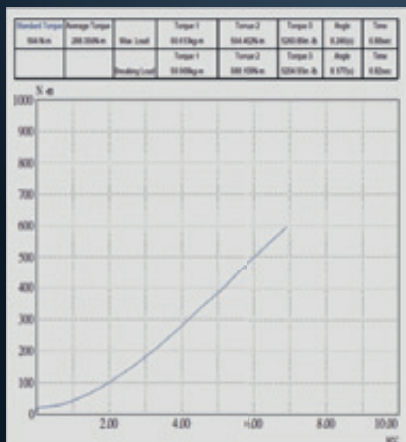
Ключи гаечные

Линейка гаечных ключей THORVIK® изготовлена из современных материалов и по технологиям, отвечающим жестким требованиям международных и отечественных стандартов. Привычное двутавровое сечение рукояток, устойчивое к агрессивным и механическим воздействиям гальваническое покрытие, разнообразие областей применения, широта размерного ряда, удобные средства хранения наборов ключей, надежность и долговечность делает инструменты THORVIK® достойным помощником мастера.



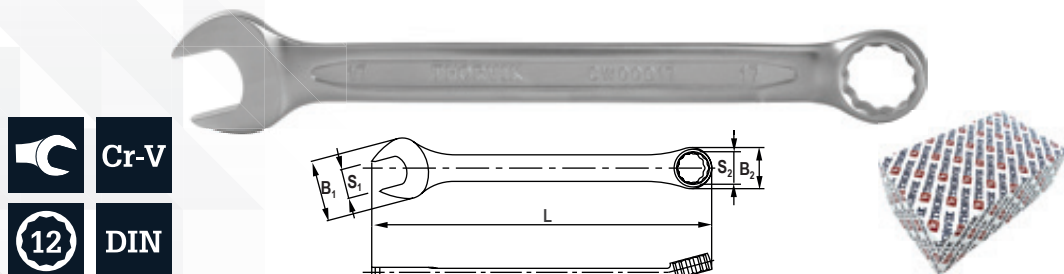
+30%

Протоколы испытаний:



Ключи комбинированные

Самый распространенный и популярный тип гаечного ключа, сочетающий в конструкции рожковый и накидной профили. Использование двух одноразмерных профилей делает инструмент универсальным по области применения. Ключи изготовлены из легированной хромованадиевой стали в соответствии со стандартом DIN 3113, отвечают требованиям ГОСТ 16983-80.



Код	Артикул	S1=S2, мм	B1, мм	B2, мм	L, мм	кг	шт.	кг
52020	CW00006	6	15	10	100	0,015	100/800	1,60/14
52021	CW00007	7	16	11	110	0,02	100/800	2,10/18
52022	CW00008	8	18	13	115	0,025	100/600	2,70/17
52023	CW00009	9	20	14	125	0,03	100/600	3,20/21
52024	CW00010	10	22	15	135	0,35	100/400	3,80/16
52025	CW00011	11	24	17	145	0,45	50/300	2,30/15
52026	CW00012	12	26	18	155	0,06	50/300	2,90/18
52027	CW00013	13	28	19	165	0,07	50/300	3,70/23
52028	CW00014	14	30	21	172	0,08	50/200	4,00/17
52029	CW00015	15	32	22	185	0,1	50/200	5,00/21
52030	CW00016	16	33	24	194	0,115	50/200	5,75/24
52031	CW00017	17	35	25	210	0,125	50/200	6,30/26
52032	CW00018	18	37	27	219	0,15	25/100	3,75/16
52033	CW00019	19	40	28	229	0,16	25/100	4,00/17
52034	CW00020	20	42	29	240	0,183	25/100	4,50/19
52035	CW00021	21	43	30	244	0,205	25/100	5,00/21
52036	CW00022	22	45	32	248	0,215	25/100	5,50/23
52037	CW00023	23	47	34	258	0,245	10/80	2,63/22
52038	CW00024	24	49	35	269	0,26	10/80	2,63/22
52039	CW00025	25	50	36	281	0,285	10/60	3,20/20
52040	CW00026	26	53	38	288	0,3	10/60	3,50/22
52041	CW00027	27	54	39	298	0,35	10/60	3,50/22
52042	CW00028	28	56	40	308	0,37	10/40	4,50/19
52043	CW00030	30	60	42	328	0,435	10/40	4,50/19
52044	CW00032	32	63	45	348	0,56	10/40	5,75/24



Масса одного ключа.



Количество штук в упаковке /
транспортной коробке.



Масса упаковки (брутто) /
транспортной коробке (брутто).

Наборы ключей комбинированных на пластиковых держателях



8
пр.

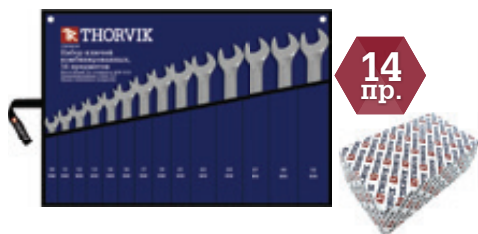
Код	Артикул	кг	шт.	кг
52045	CWS0008	0,625	4/24	2,50/19
Состав: 8, 9, 10, 12, 13, 14, 17, 19 мм				

Код	Артикул	кг	шт.	кг
52046	CWS0012	1,00	4/16	4,00/21
Состав: 6, 7, 8, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 22 мм				



12
пр.

Наборы ключей комбинированных в сумках

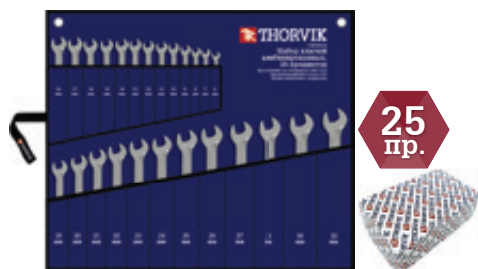
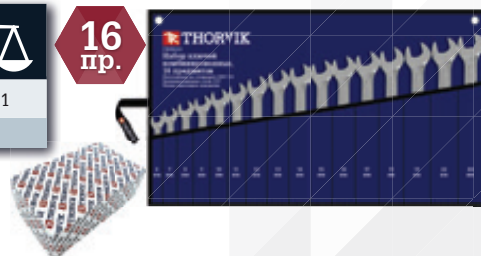


14
пр.

Код	Артикул	кг	шт.	кг
52047	CWS0014	2,75	1/8	2,75/25
Состав: 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32 мм				

Код	Артикул	кг	шт.	кг
52048	CWS0016	1,5	1/12	1,50/21
Состав: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 22, 24 мм				

16
пр.



25
пр.

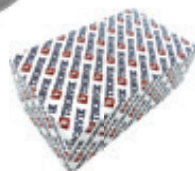
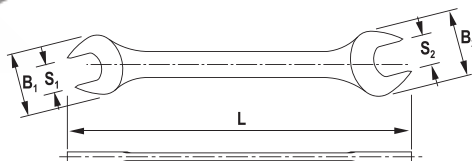
Код	Артикул	кг	шт.	кг
52049	CWS0025	4,5	1/4	4,50/20
Состав: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 30, 32 мм				

Ключи рожковые

Незаменимый универсальный инструмент для обслуживания крепежа, доступ к которому имеется лишь с одной стороны. Инструменты изготавливаются из хромованадиевой стали по стандарту DIN 3110 и соответствуют требованиям ГОСТ 2838-80 и ГОСТ 10112-2001 по размерному ряду.



Cr-V DIN



Код	Артикул	S1xS2, мм	B1, мм	B2, мм	L, мм	кг	шт.	кг
52001	ОЕW0607	6x7	16	17	125	0,022	100/800	2,30/20
52002	ОЕW0810	8x10	19	23	142	0,035	100/600	3,40/22
52003	ОЕW0911	9x11	21	25	155	0,045	100/400	5,00/21
52004	ОЕW1213	12x13	27	29	168	0,065	50/300	3,10/20
52005	ОЕW1417	14x17	30	36	202	0,125	50/200	5,40/25
52006	ОЕW1922	19x22	41	48	232	0,2	25/100	5,20/22
52007	ОЕW2427	24x27	51	55	262	0,31	10/60	2,85/19

Набор ключей рожковых на пластиковом держателе



6 пр.

Код	Артикул	кг	шт.	кг
52008	ОЕWS006	0,538	4/24	2,15/17
Состав: 6x7, 8x10, 9x11, 12x13, 14x17, 19x22 мм				

Набор ключей рожковых в сумке

Код	Артикул	кг	шт.	кг
52009	ОЕWS007	0,88	1/24	0,88/24
Состав: 6x7, 8x10, 9x11, 12x13, 14x17, 19x22, 24x27 мм				



14 пр.



Масса одного ключа



Количество штук в упаковке/транспортной коробке



Масса упаковки (брутто) / транспортной коробки (брутто)

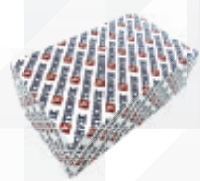
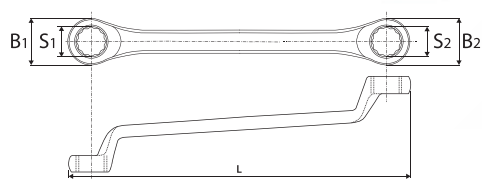
Ключи накидные

Применяются для работ с высоконагруженными резьбовыми соединениями. Изогнутая на 75°, коленчатая рабочая часть облегчает применение инструмента в труднодоступных местах. Ключи изготавливаются из легированной хромованадиевой стали по стандарту DIN 838, в соответствии с ГОСТ 2906-80.



12

Cr-V DIN



Код	Артикул	S1xS2, ММ	B1, ММ	B2, ММ	L, ММ	КГ	ШТ.	КГ
52010	ORW0607	6x7	10	11	173	0,055	100/400	5,50/23
52011	ORW0809	8x9	13	14	185	0,072	100/200	7,50/16
52012	ORW1011	10x11	16	17	197	0,09	50/200	4,75/20
52013	ORW1213	12x13	18	20	213	0,11	50/200	5,60/24
52014	ORW1415	14x15	22	23	226	0,14	25/150	4,10/26
52015	ORW1719	17x19	26	28	266	0,235	25/100	6,00/25
52016	ORW2122	21x22	31	33	288	0,295	10/60	3,00/19
52017	ORW2427	24x27	36	40	326	0,435	10/40	4,40/19

Набор ключей накидных на пластиковом держателе



6 пр.



Код	Артикул	КГ	ШТ.	КГ
52018	ORWS006	0,795	4/24	3,18/23

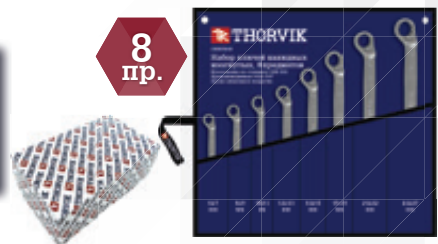
Состав: 6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 17x19 мм

Набор ключей накидных в сумке

Код	Артикул	КГ	ШТ.	КГ
52019	ORWS008	1,5	1/12	1,50/21

Состав: 6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 17x19, 21x22, 24x27 мм

8 пр.



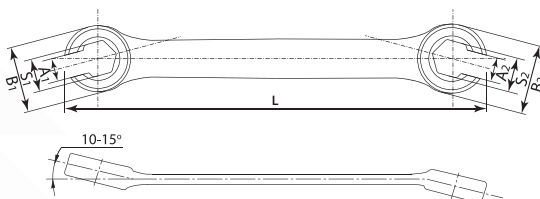
КГ	Масса одного ключа.	ШТ.	Количество штук в упаковке/транспортной коробке	КГ	Масса упаковки (брутто) / транспортной коробки (брутто).
----	---------------------	-----	---	----	--

Ключи разрезные

Сочетают в своей конструкции способность передавать высокие нагрузки, присущие накидному ключу, с удобством рожкового. Разрезные ключи применяются, в первую очередь, для обслуживания штуцеров трубопроводов, когда использование рожкового ключа может повредить деталь, а применение накидного или торцевой головки невозможно. Инструменты производятся из хромованадиевой стали по стандарту DIN 3118 и соответствуют требованиям ГОСТ 10112-2001 по размерному ряду.



Cr-V DIN



Код	Артикул	S1xS2, мм	B1xB2, мм	A1xA2, мм	L, мм	кг	шт.	кг
52050	FNW0810	8x10	16x18	6x7	142	0,045	100/400	4,50/19
52051	FNW1012	10x12	18x20	7x9	145	0,065	50/200	2,50/11
52052	FNW1113	11x13	20x24	8x10	164	0,08	50/200	3,75/16
52053	FNW1214	12x14	21x25	9x11	175	0,11	50/200	4,50/19
52054	FNW1719	17x19	29x32	14x15	202	0,18	25/100	4,75/20

Набор ключей разрезных в сумке

Код	Артикул	кг	шт.	кг
52055	FNWS005	0,47	1/30	0,47/17

Состав: 8x10, 10x12, 11x13, 12x14, 17x19 мм

5 пр.



Масса одного ключа.



Количество штук в упаковке /
транспортной коробке.



Масса упаковки (брутто) /
транспортной коробки (брутто).

Наборы инструмента универсальные

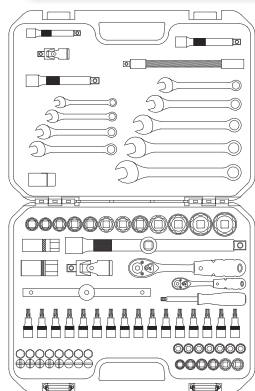
Универсальные инструментальные наборы THORVIK® - это высокое качество изделий, входящих в состав наборов, удобные прочные кейсы для хранения, оптимальная комплектация, позволяющая удовлетворить потребность мастера при обслуживании техники и обеспечить всем необходимым рабочее место при производстве комплексных слесарно-монтажных или механосборочных работ.



ТОВАР
ОЖИДАЕТСЯ!

Набор инструмента универсальный 1/4" и 1/2"DR

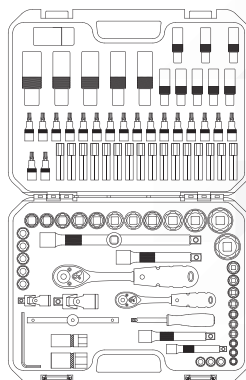
82
пр.



Арт.: UTS0082 / Код: 52060

Набор инструмента универсальный 1/4" и 1/2"DR

94
пр.



Арт.: UTS0094 / Код: 52061

1/4" размер привода 1/4" (в дюймах)

3/8" размер привода 3/8" (в дюймах)

1/2" размер привода 1/2" (в дюймах)

CrV хромованадиевая сталь

6 торцевые головки с шестигранным профилем

☾ гаечный ключ

★ POZIDRIVE®

☞ пассатижи

★ E-TORX®

+ PHILLIPS® (крест)

- SL (шлиц прямой)

⬡ HEX

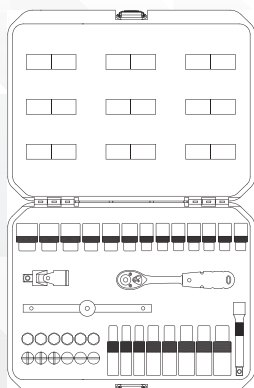
★ TORX®

☞ ударный инструмент

☞ свечные головки

☞ клещи переставные

Набор инструмента 1/4" DR

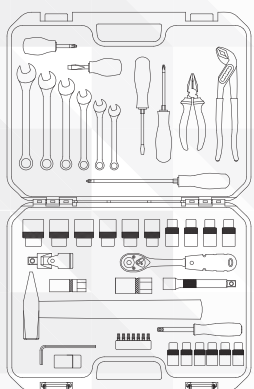


38
пр.



Арт.: UTS0038 / Код: 52056

Набор инструмента универсальный 1/4" и 1/2" DR

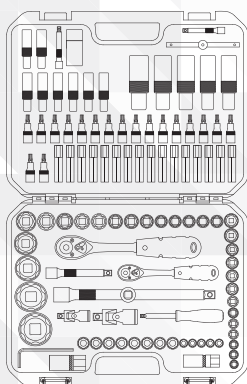


56
пр.



Арт.: UTS0056 / Код: 52057

Набор инструмента универсальный 1/4" и 1/2" DR

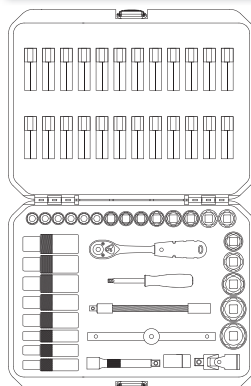


108
пр.



Арт.: UTS0108 / Код: 52062

Набор инструмента 1/4" DR

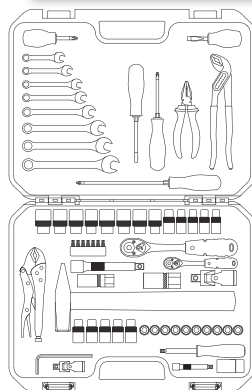


57
пр.



Арт.: UTS0057 / Код: 52058

Набор инструмента универсальный 1/4" и 1/2" DR

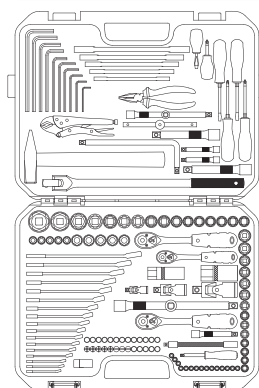


72
пр.



Арт.: UTS0072 / Код: 52059

Набор инструмента универ- сальный 1/4", 3/8" и 1/2" DR



142
пр.



Арт.: UTS0142 / Код: 52063

Головки и аксессуары

Торцевые головки THORVIK® и группа аксессуаров, которые применяются для передачи крутящего момента на торцевую головку, образуют систему сборного слесарно-монтажного инструмента. Изделия производятся с применением технологий, позволяющих передавать усилия, превышающие расчетные по современным стандартам на 30%. Широкий диапазон размеров, типов и профилей, высокая точность обработки, качественная хромованадиевая сталь и устойчивое хромоникелевое покрытие делают торцевые головки THORVIK® надежными и долговечными. Линейка аксессуаров THORVIK® представлена разнообразными по области применения, конструкции и технологии исполнения изделиями. Включает в себя различные воротки, удлинители, трещоточные рукоятки и адаптеры. Инструменты этой группы удовлетворяют потребности пользователя, как по удобству применения, так и по характеристикам, отвечающим за прочность и надежность изделий. Системы сборного слесарно-монтажного инструмента THORVIK® производятся на современном оборудовании в соответствии с требованиями стандартов.



Отвертки

Отвертки THORVIK® изготовлены в соответствии с требованиями стандарта DIN 5262, отвечают техническим условиям ГОСТ 17199-88. Изделия комплектуются высококачественными стержнями из хромованадиевой стали. Намагнитенные шлицевые части отверток в состоянии удерживать крепеж, что очень часто помогает при работе в труднодоступных местах. Эргономичные двухкомпонентные рукоятки удобно лежат в руке. Мы предлагаем несколько типов отверток THORVIK®, которые применяются для работы с резьбовыми крепежными деталями с внутренними рабочими профилями: шлиц прямой, Phillips® (крест), Pozidriv®.

По конструкции отвертки можно разделить на инструменты со скрытой установкой стержня в рукоятке, отвертки со сквозной установкой стержня, имеющие стальной затыльник и шестигранный усилитель момента, и диэлектрические отвертки.



Шарнирно-губцевый инструмент

Группа ручных инструментов, применяемых для фиксации предметов, резки, изгиба материалов. Для шарнирно-губцевого инструмента THORVIK® характерно высокое качество. Изделия производятся из легированной стали, имеют закаленные до высокой твердости рабочие поверхности и хромированный соединительный элемент, что обеспечивает их длительный срок эксплуатации. Инструменты снабжены двухкомпонентными эргономичными рукоятками, соответствуют всем современным техническим условиям и стандартам.



Ключи разводные

Ассортимент разводных гаечных ключей THORVIK® включает семь типоразмеров, обеспечивающих обслуживание резьбовых элементов в большом диапазоне. Инструменты изготовлены из легированной высококачественной хромованадиевой стали по стандарту DIN 3117, полностью соответствуют требованиям ГОСТ 7275-75. Разводные ключи THORVIK® снабжены точными деталями механизма перемещения подвижной губки, что обеспечивает минимальные рабочие зазоры и плавную регулировку. Изделия имеют защитное фосфатное покрытие, снабжены метрической размерной шкалой.



Пневмоинструмент

Пневматические инструменты торговой марки THORVIK®, применяемые для механизации слесарно-монтажных работ, образуют линейку наиболее востребованных и популярных изделий этого типа, включающую в себя пневматические ударные гайковерты различной мощности и размеров приводов от 1/2"DR до 1"DR, трещоточные рукоятки, дрели, шлифовальные и углошлифовальные машины. Применение пневматических инструментов THORVIK® позволяет экономить силы и время мастера и незаменимо при серийном и массовом производстве.



Молотки

Линейка инструментов ударного действия THORVIK® содержит ассортимент изделий, разнообразных по типоразмеру, области применения, технологиям, используемым в процессе производства. Слесарные молотки привычного для нас распространенного «немецкого» типа, изготовленные по стандарту DIN 1041, отвечающие техническим условиям ГОСТ 2310-77, массой от 0,3 до 1 кг, применяемые для работ общего назначения и столярные, массой 0,45 кг. Кувалды массой от 1 до 8 кг с рукоятками разной длины. Изделия выпускаются с деревянными и фиберглассовыми композитными рукоятками.



Содержание

Ключи гаечные.....	1-6 стр.
Ключи комбинированные.....	2-3 стр.
Ключи рожковые.....	4 стр.
Ключи накидные.....	5 стр.
Ключи разрезные.....	6 стр.
Наборы инструмента универсальные.....	7-8 стр.
Головки и аксессуары.....	9 стр.
Отвертки.....	9 стр.
Шарнирно-губцевый инструмент.....	10 стр.
Ключи разводные.....	10 стр.
Пневмоинструмент.....	11 стр.
Молотки.....	11 стр.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Производитель гарантирует бесперебойное функционирование изделий торговой марки THORVIK® в течение десяти лет с начала эксплуатации всех типов инструмента. Исключения составляют изделия, имеющие в своей конструкции храповые механизмы, заменяемые части ключей и воротков. На пневматический и прочий силовой инструмент предоставляется гарантия сроком на один год с момента приобретения.

Гарантия не распространяется на детали, изготовленные из материалов естественного происхождения (рукоятки молотков и кувалд), насадки с вставками и вставки (биты), инструмент ударно-режущего действия, уменьшающие переходники (адаптеры) и инструменты облегченной конструкции.

Компания обязуется бесплатно заменить или отремонтировать любой неисправный инструмент, имеющий заводской дефект, в соответствии с настоящими условиями. Обслуживание по гарантийным условиям продукции, имеющей повреждения, вызванные использованием изделий не по назначению, а также неправильной или небрежной эксплуатацией или нарушением правил хранения, не производится. Претензии по данной гарантии также не принимаются к рассмотрению в случаях наличия признаков проведения ремонтных работ изделий, осуществлявшихся неуполномоченными на это лицами, изменения конструкции или самостоятельной установки неоригинальных компонентов и деталей изделий.

Ремонт или обмен некачественной продукции проводятся в оговоренные сроки, не противоречащие содержанию Закона РФ «О защите прав потребителей», уполномоченными представителями компании. При невозможности замены или ремонта компания оставляет за собой право возместить стоимость продукции, подпадающей под действие настоящих условий, но строго при наличии документа, подтверждающего её приобретение.

www.pride.ru
www.thorvik.ru