



Презентация серии цилиндров BS торговой марки CordonTech

июль 2020

ООО "Кордон Тех" специализируется на производстве цилиндрических механизмов секретности дверных замков различной сложности под торговой маркой TM Cordon Tech.

Компания основана в 2017г. на базе производственного предприятия ВЛМЗ (Верхнеднепровского литейно-механического завода - одного из крупнейших в Украине производителем трубопроводной, запорно-регулирующей арматуры).

Предприятие располагает современным инструментальным цехом, лабораторией спектрального анализа и командой высококвалифицированных специалистов, что позволяет обеспечить высокое качество производимой продукции. Для изготовления механизмов секретности Cordon Tech используется высокоточное оборудование турецкого производства, прошедшую европейскую сертификацию.

Вся продукция ТМ Cordon Tech соответствует требованиям стандарта ДСТУ EN 1303: 2014 и Европейского стандарта EN 1303: 2005.



Общее описание

™ Cordon Tech - это цилиндрический механизм повышенной секретности.

Корпус и сердечник цилиндрического механизма изготовлены из латунных профилей повышенной точности под давлением 1500 тонн / см², соответствует требованиям стандарта ДСТУ EN 1303: 2014 и Европейскому стандарту EN 1303: 2005. Также сердечник механизма имеет цельнометаллическую без полую конструкцию, для **увеличения ресурса и устойчивости механизма.**

Механизм укомплектован запорно-защитными пинами диаметром 2,8 мм. Поворотный кулачок механизма проведена методом холодного прессования с последующим спеканием для обеспечения **устойчивости к деформациям.**

Изделия на ™ Cordon Tech имеют **сквозной пропи́л для управляемого разлома.** Место крепления цилиндрического механизма болтом в середине дверного полотна, конструктивно слабый узел. Поэтому цилиндры ™ Cordon Tech, имеют специальный пропи́л для управляемого разлома и благодаря этому, разлом происходит без дефекта места крепления, что приводит к **невозможности после разлома, вытащить цилиндр.**

Изделия ™ Cordon Tech сделаны с минимальными допусками при производстве комплектующих и сборке готовых изделий, что в свою очередь обеспечивает **качество производимых изделий, их надежность и ресурс работы**

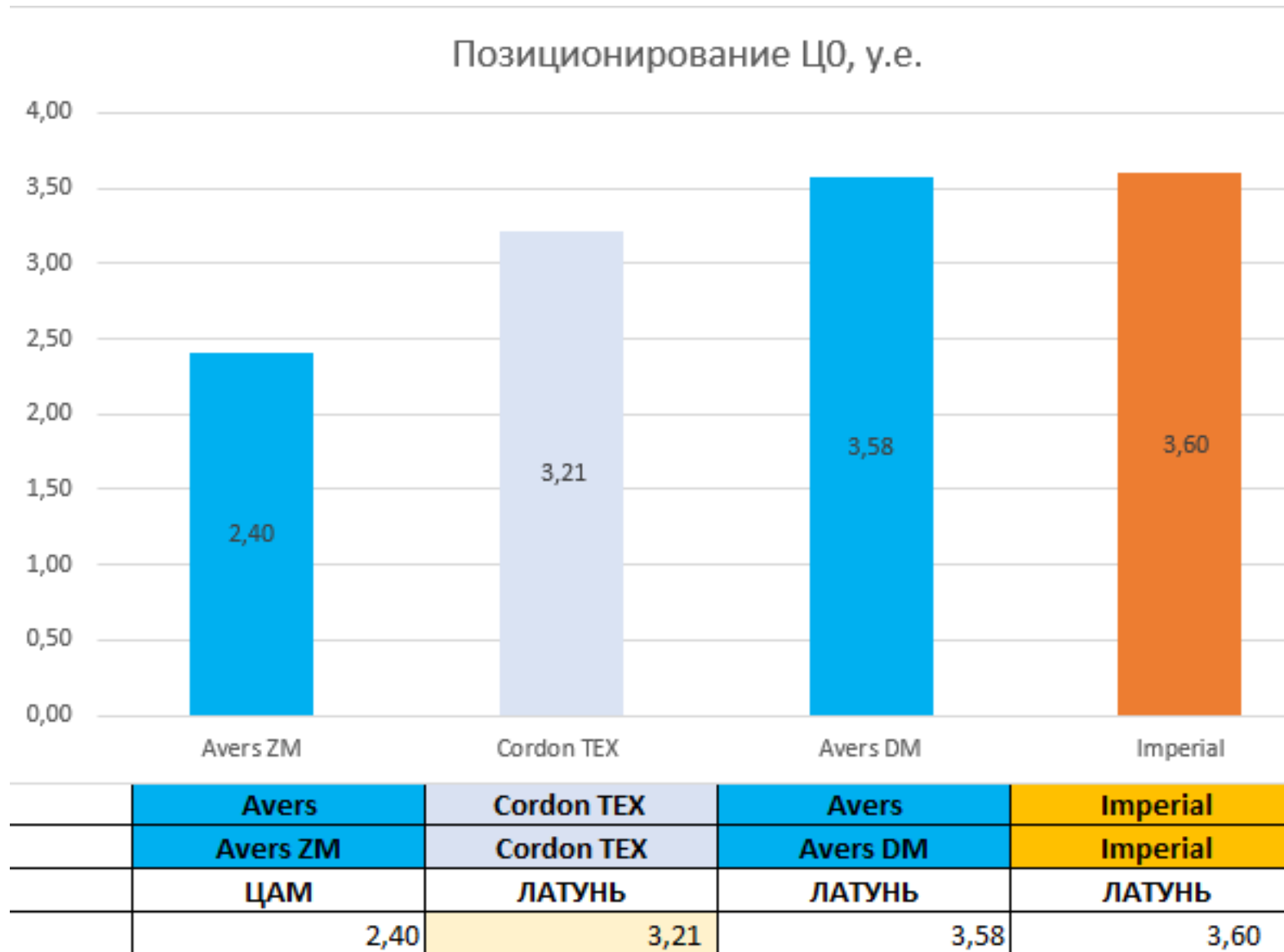


Технические характеристики

Корпус	Материал	Латунь
	Варианты цветов	G/Ni
	Покрытие	Полировка
Сердечник	Материал	Латунь
	Облегченный	нет
Поворотник	Материал	ЦАМ
	Варианты цветов	G/CR
	Покрытие	Гальваника
Пины	Количество	5 (однорядное расположение)
	Материал	Латунь
	Секртеность	не менее 5000
Ключ	Материал	Латунь
	Тип ключа	профильный
	Длина шейки	<u>Цилиндры размерам:</u> 60-70 мм - 10 мм 80мм и более - 14мм
Защита	Вставка против высверливания в корпусе (каленный штифт)	нет
	Защита против выбивания (повернутый кулачок на 30°)	да
	Защита от разлома	да



Позиционирование



Сравнение тех характеристик


ПАРАМЕТРЫ	Avers - ZM	Cordon Tech	Avers - DM	Imperial
материал корпуса	ЦАМ	латунь	латунь	латунь
материал сердечника	Латунь (облегченный)	Латунь (полнотелый)	Латунь (облегченный)	Латунь (полнотелый)
материал поворотника	алюминий	ЦАМ	алюминий	ЦАМ
материал ключа	сталь	латунь	латунь	латунь
тип ключа	профильный (металлическая державка)	профильный (металлическая державка)	профильный (пластиковая державка)	профильный (пластиковая державка)
количество пинов	6	5	6	6
пины	однорядные	однорядные	однорядные	однорядные
Теоретическая секретность	Не менее 5000	Не менее 5000	Не менее 5000	Не менее 5000
вставка против высверливания в корпусе (каленный штифт)	нет	нет	нет	нет
защита против выбивания (повернутый кулачок на 30°)	да	да	да	да
защита от разлома	нет	да	нет	нет
Комплектация	5 кл., винт -70мм	5 кл., винт - 70мм	5 кл., винт -70мм	5 кл., винт - 70мм

Маркировка товара

XS - **70**(**30/40**) - **C** - **G**

 Серия цилиндрического механизма

 Длина цилиндрического механизма

 Размеры для ассиметричных цилиндрических механизмов

 Наличие вертушки

 Цвет

Прайс-лист на дату 06.07.20

Цены указаны в USD.

Наименование	Артикул	Ранг	.Цена 5ДК	.Цена 5	.Цена 3	.Цена 2	.Цена 1	.Цена 0	Цена 5 произв	Цена 3 произв	Цена 1 произв	...Рекомендац ия Инт
Цилиндр CordonTech BS-60-C-G	_99800044	Ранг N3	2,75	2,88	3,03	3,18	3,18	3,34	2,88	2,88	2,88	4,25
Цилиндр CordonTech BS-60-C-NI	_99800045	Ранг N3	2,91	3,05	3,20	3,36	3,36	3,53	3,05	3,05	3,05	4,50
Цилиндр CordonTech BS-60-G	_99800042	Ранг N3	2,64	2,78	2,91	3,06	3,06	3,21	2,78	2,78	2,78	4,10
Цилиндр CordonTech BS-60-NI	_99800043	Ранг N3	2,80	2,94	3,09	3,24	3,24	3,40	2,94	2,94	2,94	4,32
Цилиндр CordonTech BS-70-C-G	_99800048	Ранг N3	3,00	3,15	3,30	3,47	3,47	3,64	3,15	3,15	3,15	4,65
Цилиндр CordonTech BS-70-C-Ni	_99800049	Ранг N3	3,16	3,32	3,48	3,66	3,66	3,84	3,32	3,32	3,32	4,87
Цилиндр CordonTech BS-70-G	_99800046	Ранг N3	2,89	3,04	3,19	3,35	3,35	3,52	3,04	3,04	3,04	4,45
Цилиндр CordonTech BS-70-Ni	_99800047	Ранг N3	3,05	3,20	3,36	3,53	3,53	3,71	3,20	3,20	3,20	4,70
Цилиндр CordonTech BS-70(30/40)-G	_99800052	Ранг N3	2,89	3,04	3,19	3,35	3,35	3,52	3,04	3,04	3,04	4,45
Цилиндр CordonTech BS-70(30/40C)-C-G	_99800053	Ранг N3	3,00	3,15	3,30	3,47	3,47	3,64	3,15	3,15	3,15	4,65
Цилиндр CordonTech BS-70(30/40C)-C-Ni	_99800054	Ранг N3	3,16	3,32	3,48	3,66	3,66	3,84	3,32	3,32	3,32	4,87
Цилиндр CordonTech BS-70(30C/40)-C-G	_99800050	Ранг N3	3,00	3,15	3,30	3,47	3,47	3,64	3,15	3,15	3,15	4,65
Цилиндр CordonTech BS-70(30C/40)-C-Ni	_99800051	Ранг N3	3,16	3,32	3,48	3,66	3,66	3,84	3,32	3,32	3,32	4,87
Цилиндр CordonTech BS-80-C-G	_99800057	Ранг N3	3,25	3,41	3,58	3,76	3,76	3,95	3,41	3,41	3,41	5,00
Цилиндр CordonTech BS-80-C-Ni	_99800058	Ранг N3	3,41	3,58	3,76	3,94	3,94	4,14	3,58	3,58	3,58	5,25
Цилиндр CordonTech BS-80-G	_99800055	Ранг N3	3,15	3,30	3,47	3,64	3,64	3,82	3,30	3,30	3,30	4,85
Цилиндр CordonTech BS-80-Ni	_99800056	Ранг N3	3,30	3,47	3,64	3,82	3,82	4,02	3,47	3,47	3,47	5,10
Цилиндр CordonTech BS-80(30C/50)-C-G	_99800061	Ранг N3	3,25	3,41	3,58	3,76	3,76	3,95	3,41	3,41	3,41	5,00
Цилиндр CordonTech BS-80(35/45)-G	_99800059	Ранг N3	3,15	3,30	3,47	3,64	3,64	3,82	3,30	3,30	3,30	4,85
Цилиндр CordonTech BS-80(35/45C)-C-G	_99800060	Ранг N3	3,25	3,41	3,58	3,76	3,76	3,95	3,41	3,41	3,41	5,00
Цилиндр CordonTech BS-90-C-G	_99800064	Ранг N3	3,50	3,67	3,86	4,05	4,05	4,25	3,67	3,67	3,67	5,40
Цилиндр CordonTech BS-90-C-Ni	_99800065	Ранг N3	3,66	3,84	4,03	4,24	4,24	4,45	3,84	3,84	3,84	5,65
Цилиндр CordonTech BS-90-G	_99800062	Ранг N3	3,40	3,57	3,75	3,93	3,93	4,13	3,57	3,57	3,57	5,25
Цилиндр CordonTech BS-90-Ni	_99800063	Ранг N3	3,56	3,73	3,92	4,12	4,12	4,32	3,73	3,73	3,73	5,50
Цилиндр CordonTech BS-90(40/50)-Ni	_99800066	Ранг N3	3,56	3,73	3,92	4,12	4,12	4,32	3,73	3,73	3,73	5,50
Цилиндр CordonTech BS-90(40/50C)-C-G	_99800068	Ранг N3	3,50	3,67	3,86	4,05	4,05	4,25	3,67	3,67	3,67	5,40
Цилиндр CordonTech BS-90(40/50C)-C-Ni	_99800067	Ранг N3	3,66	3,84	4,03	4,24	4,24	4,45	3,84	3,84	3,84	5,65
Цилиндр CordonTech BS-100-C-Ni	_99800071	Ранг N3	3,91	4,10	4,31	4,53	4,53	4,75	4,10	4,10	4,10	6,05
Цилиндр CordonTech BS-100-G	_99800069	Ранг N3	3,65	3,83	4,02	4,22	4,22	4,43	3,83	3,83	3,83	5,65
Цилиндр CordonTech BS-100-Ni	_99800070	Ранг N3	3,81	4,00	4,20	4,40	4,40	4,63	4,00	4,00	4,00	5,90