

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС CN.AD07.H02318

Срок действия с 06.07.2020

по 05.07.2023

№ 0027075

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «ВЕЛЕС». Место нахождения: 195009, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Академика Лебедева, дом 12, корпус 2, литера А, этаж 2, комната 26. Место осуществления деятельности: 190068, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Большая Подьяческая, дом 37, литера А, помещение 5Н. Телефон: +7 (495) 221-18-10, адрес электронной почты: info@velessert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10AD07. Дата регистрации аттестата аккредитации: 24.03.2016 года

ПРОДУКЦИЯ Крепежные (метрические) изделия т.м. «КРЕП-КОМП»
(см приложение - бланки №№ 0010036-0010038)

Серийный выпуск

код ОК
034-2014 (КПЕС 2008)
25.93.14.119

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

Спецификации изготовителя

код ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ HISENER INDUSTRIAL CO.,LTD
Адрес: № 585 Nanpu Road, Ganpu, Haiyan City, Zhejiang, КИТАЙ

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ООО «КРЕП-КОМП»
Адрес: 117519, Москва, Варшавское шоссе, дом 148, этаж 5, офис 501
Телефон: 8 (499) 350-55-55, E-mail: info@krep-komp.ru
ИНН: 7726517049

НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 022/1-2020 от 03.07.2020 года, выданного испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью Центр "Профэкс".

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 2.



Руководитель органа

[Handwritten signature]
подпись

Г.А. Родзивон

инициалы, фамилия

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

Л.Н. Есипова

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0010036

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС СN.АД07.Н02318

034-2014 (КПЕС 2008) 25.93.14.119	Крепежные изделия т.м. «KREP-KOMP»:	
7318 15 890 0	Болт полная резьба, цинк DIN933 пр.8,8, размеры: 6x16; 6x 20; 6x25; 6x 30; 6x 35; 6x 40; 6x 45; 6x50; 6x 60; 6x 70; 6x80; 6x 90; 6x100; 6x120; 6x140; 6x150; 8x16; 8x 20; 8x25; 8x 30; 8x 35; 8x 40; 8x 45; 8x50; 8x55; 8x 60; 8x70; 8x 80; 8x 90; 8x100; 8x120; 8x140; 8x160; 8x180; 8x200; 10x 20; 10x 25; 10x 30; 10x 35; 10x 40; 10x 45; 10x50; 10x 55; 10x 60; 10x 65; 10x 70; 10x 80; 10x 90; 10x100; 10x120; 10x140; 10x160; 10x180; 10x200; 12x 20; 12x 25; 12x 30; 12x 35; 12x 40; 12x 45; 12x 50; 12x 55; 12x 60; 12x 70; 12x 80; 12x 90; 12x100; 12x120; 12x140; 12x160; 12x180; 12x200; 14x 30; 14x 40; 14x 50; 14x 60; 14x 70; 14x 80; 14x 90; 14x100; 14x120; 14x140; 14x160; 16x 40; 16x 45; 16x 50; 16x 55; 16x 60; 16x 70; 16x 80; 16x 90; 16x100; 16x120; 16x 30; 16x140; 16x160; 16x180; 16x200; 20x 40; 20x 50; 20x 55; 20x 60; 20x 70; 20x 80; 20x 90; 20x100; 20x120; 20x140; 20x160; 20x180; 20x200; 24x 50; 24x 60; 24x 70; 24x 80; 24x 90; 24x100; 24x120; 24x140; 24x160	
7318 15 810 0	Болт полная резьба, цинк DIN933, размеры: 6x 16; 6x 20; 6x 25; 6x 30; 6x 35; 6x 40; 6x 45; 6x 50; 6x 60; 6x 70; 6x 80; 6x 90; 6x100; 6x120; 6x140; 6x150; 8x 16; 8x 20; 8x 25; 8x 30; 8x 35; 8x 40; 8x 45; 8x 50; 8x 60; 8x 70; 8x 80; 8x 90; 8x100; 8x120; 8x140; 8x160; 8x180; 8x200; 10x 16; 10x 20; 10x 25; 10x 30; 10x 35; 10x 40; 10x 45; 10x 50; 10x 60; 10x 65; 10x 70; 10x 80; 10x 90; 10x100; 10x120; 10x140; 10x160; 10x180; 10x200; 12x 20; 12x 25; 12x 30; 12x 35; 12x 40; 12x 45; 12x 50; 12x 55; 12x 60; 12x 70; 12x 80; 12x 90; 12x100; 12x120; 12x140; 12x160; 12x180; 12x200;	
7318 15 900 9	Болт мебельный, цинк DIN603, размеры: 6x 16; 6x 20; 6x 25; 6x 30; 6x 35; 6x 40; 6x 50; 6x 60; 6x 70; 6x 80; 6x 90; 6x100; 6x110; 6x120; 6x140; 6x150; 8x 20; 8x 25; 8x 30; 8x 35; 8x 40; 8x 45; 8x 50; 8x 60; 8x 70; 8x 80; 8x 90; 8x100; 8x110; 8x120; 8x130; 8x140; 8x160; 8x180; 8x200; 10x 20; 10x 25; 10x 30; 10x 35; 10x 40; 10x 50; 10x 60; 10x 70; 10x 80; 10x 90; 10x100; 10x120; 10x140; 10x160; 10x180; 10x200	
7318 15 590 0	Винт полуцилиндрическая головка, цинк DIN7985, размеры: 3x 6; 3x 8; 3x10; 3x12; 3x16; 3x20; 3x25; 3x30; 3x35; 3x40; 4x 6; 4x 8; 4x10; 4x12; 4x14; 4x16; 4x20; 4x25; 4x30; 4x35; 4x40; 4x45; 4x50; 4x60; 4x70; 4x80; 5x 8; 5x10; 5x12; 5x14; 5x16; 5x20; 5x25; 5x30; 5x35; 5x40; 5x45; 5x50; 5x60; 5x70; 5x80; 5x90; 6x 10; 6x 12; 6x 14; 6x 16; 6x 20; 6x 25; 6x 30; 6x 35; 6x 40; 6x 45; 6x 50; 6x 55; 6x 60; 6x 70; 6x 80; 6x 90; 6x100; 8x 16; 8x 20; 8x 25; 8x 30; 8x 35; 8x 40; 8x 45; 8x 50; 8x 60;	



Руководитель органа

Эксперт

Handwritten signature
подпись

Handwritten signature
подпись

Г.А. Родзивон

инициалы, фамилия
Л.Н. Есипова

инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0010037

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС СN.АД07.Н02318

	8x 70; 8x 80; 8x 90; 8x100; 10x25	
7318 15 590 0	Винт потайной, шпик DIN965, размеры: 4x 6; 4x 8; 4x10; 4x12; 4x14; 4x15; 4x16; 4x20; 4x25; 4x30; 4x35; 4x40; 4x45; 4x50; 4x55; 4x60; 4x65; 4x70; 4x75; 4x80; 5x 6; 5x 8; 5x10; 5x 12; 5x 14; 5x 15; 5x 16; 5x 20; 5x 25; 5x 30; 5x 35; 5x 40; 5x 45; 5x 50; 5x 60; 5x 65; 5x 70; 5x 75; 5x 80; 5x 85; 5x 90; 5x 95; 5x100; 6x 10; 6x 12; 6x 14; 6x 16; 6x 20; 6x 25; 6x 30; 6x 35; 6x 40; 6x 45; 6x 50; 6x 55; 6x 60; 6x 65; 6x 70; 6x 75; 6x 80; 6x 85; 6x 90; 6x100; 8x 12; 8x 16; 8x 20; 8x 25; 8x 30; 8x 35; 8x 40; 8x 50; 8x 60; 8x 70; 8x 80; 8x 90; 8x100;	
7318 15 690 0	Винт с внутренним шестигранником, шпик DIN912, размеры: 10x65; 6x16; 6x20; 6x25; 6x30; 6x35; 6x40; 6x50; 6x60; 8x16; 8x20; 8x25; 8x30; 8x35; 8x40; 8x50; 8x60; 8x70; 8x80	
7318 15 590 0	Винт с прессшайбой, шпик КОМБИ DIN967, размеры: 4x8, 4x10; 4x12; 4x16; 4x20; 4x22; 4x25; 4x30; 4x35; 4x40; 4x45; 4x50; 4x60; 5x10; 5x16; 5x20; 5x25; 5x30; 5x35; 5x40; 5x50; 5x60; 6x10; 6x12; 6x16; 6x20; 6x25; 6x30; 6x35; 6x40; 6x45; 6x50; 6x60	
7318 15 690 0	Винт-конфирмат, с шестигранником, размеры: 7x50; 7x70	
7318 16 910 9	Гайка барашковая DIN315, размеры: м4; м5; м6; м8; м10; м12; м16	
7318 16 910 9	Гайка колпачковая, DIN 1587, размеры: м4; м5; м6; м8; м10; м12; м14; м16	
7318 16 910 9	Гайка крыльчатая, врезная DIN1624, размеры: м4x8; м5x8; м6x9; м8x11; м10x13	
7318 16 910 9	Гайка оцинкованная DIN934, размеры: м4; м5; м6; м8; м10	
7318 16 990 0	Гайка оцинкованная DIN934, размеры: м12; м14; м16; м18; м20; м24; м30; м36	
7318 16 910 9	Гайка с контрящим кольцом DIN985, размеры: м3; м4; м5; м6; м8; м10; м12; м14; м16; м20; м24	
7318 16 500 0	Гайка с фланцем DIN6923, размеры: м4; м5; м6; м8; м10; м12; м14; м16	
7318 16 500 0	Гайка удлиняющая, шпик DIN6334, размеры: м6x18; м8x25; м10x30; м12x36; м14x36; м16x48; м20x60; м24x72	
	Кольцо с метрической резьбой, размеры: м6x100; м6x150; м6x200; м8x100; м8x160; м8x210; м8x250; м8x300; м10x210;	



Руководитель органа

Эксперт

Handwritten signature
подпись

Handwritten signature
подпись

Г.А. Родзивон

ИНИЦИАЛЫ, ФАМИЛИЯ

Л.Н. Есипова

ИНИЦИАЛЫ, ФАМИЛИЯ

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0010038

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС СN.АД07.Н02318

7318 13 000 0	м10x250; м10x300; м10x400	
7318 13 000 0	Кржк с метрической резьбой, размеры: м6x100; м6x150; м6x200; м8x100; м8x160; м8x210; м8x250; м8x300; м10x210; м10x250; м10x300; 10x400	
7318 21 000 9	Шайба гроверная, цинк DIN127, размеры: м4; м5; м6; м8; м10; м12; м14; м16; м20; м24	
7318 22 000 9	Шайба обычная, цинк DIN125, размеры: м4; м5; м6; м8; м10; м12; м14; м16; м18; м20; м24; м30; м36	
7318 22 000 9	Шайба увеличенная, цинк DIN9021, размеры: м4; м5; м6; м8; м10; м12; м14; м16; м18; м20; м24; м30; м36	
7318 15 410 0	Шпилька резьбовая, цинк DIN975, размеры: м4x1000; м5x1000; м5x2000; м6x1000; м6x2000; м8x1000; м8x2000; м10x1000; м10x2000; м12x1000; м12x2000; м14x1000; м14x2000; м16x1000; м16x2000; м18x1000; м18x2000; м20x1000; м20x2000; м22x1000; м24x1000; м24x2000; м30x1000; м30x2000; м36x1000	
7318 15 410 0	Шуруп-шпилька, размеры: 6x 60; 6x 80; 6x100; 8x 50; 8x 60; 8x 80; 8x 90; 8x100; 8x120; 8x140; 8x160; 8x180; 8x200; 10x 60; 10x 80; 10x100; 10x120; 10x140; 10x160; 10x180; 10x200	
	ИЗГОТОВИТЕЛЬ: HISENER INDUSTRIAL CO.,LTD Адрес: № 585 Nanpu Road, Ganpu, Haiyan City, Zhejiang, КИТАЙ	



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]

подпись

[Handwritten signature]

подпись

Г.А. Родзивон

инициалы, фамилия

Л.Н. Есипова

инициалы, фамилия