

**Орган по сертификации
«ЦЕНТР ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ»
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ОС ЦПС»
Аттестат аккредитации RA.RU.11HA99**

630102, РФ, г. Новосибирск, ул. Шевченко, дом 4, тел. +7 (383) 207-54-60, e-mail: os-zps@ncspu.ru

Исх. № 0101/ПД от 17.03.2020

*Акционерное общество «Новосибирский
инструментальный завод»
630083, г. Новосибирск, ул. Большевикская,
д. 177, цех № 5, офис 1*

Генеральный директор Громов Евгений Геннадьевич

На Ваш запрос о необходимости обязательного подтверждения соответствия продукции:
Инструмент слесарно-монтажный без изолирующих рукояток, не предназначенный для работы в
электроустановках напряжением до 1000 В:

I. Ключи гаечные торцовые немеханизированные, приводные и соединительные части, в том числе в наборах:

1. Головки сменные торцовые S=4...32 ГОСТ Р 57977-2017;
2. Головки сменные торцовые S=8, 9 ТУ 3926-001-05797687-2006;
3. Державка для сменных головок;
4. Головки торцовые свечные с магнитом или резиновой втулкой S=16, 21 ТУ 3926-001-05797687-2006;
5. Ключ для свечей зажигания S=21 ТУ 3926-001-05797687-2006;
6. Ключ трехточечный ГОСТ 22402-77;
7. Ключи с присоединительным квадратом изогнутые двусторонние L= 255, 330, 500 мм ТУ 3926-001-05797687-2006;
8. Ключи с присоединительным квадратом изогнутые L = 200 мм, 230 мм ГОСТ 25601-83;
9. Ключи с присоединительным квадратом L=210, 300 мм ГОСТ 25601-83;
10. Ключ с присоединительным квадратом с шарниром ГОСТ 25601-83;
11. Ключ с присоединительным квадратом с шарниром с рукояткой ГОСТ 25601-83;
12. Удлинитель 250 мм в сборе с головкой ГОСТ Р 57982-2017;
13. Головка для удлинителя ТУ 3926-001-05797687-2006;
14. Удлинители L= 125 мм, 250 мм ГОСТ Р 57982-2017;
15. Удлинители с переходником L= 125 мм, 250 мм ГОСТ Р 57982-2017;
16. Переходник ТУ 3926-001-05797687-2006;
17. Шарнир ГОСТ 25603-83;
18. Коловорот к сменным головкам ГОСТ 25602-83;
19. Ключи моментные показывающие ТУ 25.73.30-019-05797687-2017.

II. Слесарно-монтажный инструмент, в том числе в наборах:

1. Ключи гаечные двусторонние SxS=8x10, 9x11, 10x12, 12x13, 12x14, 13x15, 13x17, 14x17, 17x19, 19x22, 21x22, 22x24, 24x27, 27x30 ГОСТ 2839-80;
2. Ключи гаечные торцовые с внутренним шестигранником изогнутые S=13, 17, 19, 21, 22мм ГОСТ 25788-83;
3. Ключи гаечные разводные S=19, 24, 30, 36, 46мм ГОСТ Р 54488-2011;
4. Ключи гаечные разводные S=19, 24, 30, 36, 46мм с декоративным пластизольным покрытием ГОСТ Р 54488-2011, ТУ 3926-032-05797687-2014;
5. Ключ трубный рычажный КТР-0 ТУ 2.035.0221532.017-2000;
6. Ключи трубные рычажные КТР-1, 2, 3, 4, 5 ТУ 3926-033-05797687-2014;
7. Плоскогубцы комбинированные L=200 мм ГОСТ Р 53925-2010;
8. Плоскогубцы комбинированные L=200 мм с декоративным пластизольным покрытием ГОСТ Р 53925-2010, ТУ 3926-032-05797687-2014;
9. Плоскогубцы комбинированные L=200 мм с декоративными рукоятками ГОСТ Р 53925-2010, ТУ 3926-032-05797687-2014;
10. Плоскогубцы переставные L=150мм ТУ 3926-031-05797687-2012;
11. Плоскогубцы переставные L=150мм с декоративным пластизольным покрытием ТУ 3926-032-05797687-2014;
12. Плоскогубцы регулируемые L=250мм ГОСТ Р 50072-92;
13. Плоскогубцы регулируемые L=250мм с декоративным пластизольным покрытием ГОСТ Р 50072-92, ТУ 3926-032-05797687-2014;
14. Кусачки торцовые L=200 мм ТУ 2.035.0221532.018-00;

15. Кусачки торцовые L=200 мм с декоративными рукоятками ТУ 2.035.0221532.018-00, ТУ 3926-032-05797687-2014;
16. Кусачки торцовые L=200 мм с декоративным пластизольным покрытием ТУ 2.035.0221532.018-00, ТУ 3926-032-05797687-2014;
17. Кусачки боковые L=160 мм ТУ 2.035.0221532.018-2000;
18. Кусачки боковые L=160 мм с декоративными рукоятками ТУ 2.035.0221532.018-2000, ТУ 3926-032-05797687-2014;
19. Кусачки боковые L=160 мм с декоративным пластизольным покрытием ТУ 2.035.0221532.018-2000, ТУ 3926-032-05797687-2014;
20. Кусачки боковые L=200 мм ТУ 2.035.0224638.1246-94;
21. Кусачки боковые L=200 мм с декоративным пластизольным покрытием ТУ 2.035.0224638.1246-94, ТУ 3926-032-05797687-2014;
22. Зубила слесарные ВхL=16x160мм, 20x200мм ГОСТ 7211-86;
23. Зубила слесарные ВхL=25x240мм, 26x300мм ТУ 25.73.30-038-05797687-2017;
24. Отвертки слесарно-монтажные с крестообразной рабочей частью № 1, №2, № 3 ТУ 25.73.30-037-05797687-2017;
25. Отвертки слесарно-монтажные с крестообразной рабочей частью PH 1, PH 2, PH 3 ГОСТ Р 53935-2010;
26. Отвертки слесарно-монтажные с плоской рабочей частью 0,6x4,0 мм; 1,0x6,5 мм ГОСТ 17199-88;
27. Отвертка комбинированная 1,0x6,0 / №2 ТУ 3926-024-05797687-2005;
28. Нож строительный;
29. Кувалды 3,0кг; 4,5кг; 6,0кг ГОСТ 11401-75;
30. Молотки-кувалды 1,0кг; 1,8кг ТУ 25.73.30-035-05797687-2017;
31. Молотки слесарные стальные 0,2кг; 0,4кг; 0,5кг; 0,6кг; 0,8кг ГОСТ 2310-77;
32. Молоток плотничный МПЛ-2 ГОСТ 11042-90;
33. Стамески плоские В=10, 16, 25, 32 ГОСТ 1184-80;
34. Ножницы арматурные ТУ 3926-030-05797687-2012;
35. Рулетка 2м;
36. Чертилка ГОСТ 24473-80;
37. Кернеры d=2,0мм; 3,2мм ГОСТ 7213-72;
38. Бородки слесарные d=2,0мм; 3,2мм; 6,3мм; 8,0мм ГОСТ 7214-72;
39. Лопатка для монтажа шин ТУ 2-035-552-76;
40. Ключи гаечные комбинированные 10x10, 11x11, 12x12, 13x13, 14x14, 15x15, 17x17, 19x19;
41. Биты с 6-гранником S=6мм:
 - FD (плоские) №4; №5,5; №7;
 - PH (крестовые) №1, №2, №3;
 - PZ (крестовые) №1, №2;
 - HEX (6-гранные) №3, №4, №5, №6;
 - TORX T (звездочка) №10, №15, №20, №25, №30

орган по сертификации "ЦЕНТР ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ" Общества с ограниченной ответственностью "ОС ЦПС" сообщает:

вышеуказанная продукция не включена в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации» и «Единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии», утвержденные постановлением правительства Российской Федерации от 01.12.09 г. № 982 (в ред. Постановлений Правительства РФ от 17.03.2010 N 148, от 17.03.2010 N 149, от 26.07.2010 N 548, от 20.10.2010 N 848, от 13.11.2010 N 906, от 21.03.2012 N 213, от 04.05.2012 N 435, от 18.06.2012 N 596, от 04.03.2013 N 182, от 04.10.2013 N 870, от 11.11.2013 N 1009, от 21.07.2014 N 677, от 31.07.2014 N 737, от 02.10.2014 N 1009, от 20.10.2014 N 1079, от 02.04.2015 N 309, от 03.09.2015 N 930, от 14.05.2016 N 413, от 26.09.2016 N 964, от 17.06.2017 N 717, от 17.07.2017 N 844, от 19.01.2018 N 31, от 21.02.2018 N 178, от 24.04.2019 N 489, от 20.11.2019 N 1476, от 26.12.2019 N 1854, от 15.01.2020 N 14, от 10.02.2020 N 116), также на данную продукцию не распространяются требования технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011), утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 года № 823 и предоставление сертификата соответствия или декларации о соответствии не требуется.

Руководитель ОС



Г.Н. Авдеева