



**МЕТАЛЛИСТ ТИСКИ  
СЛЕСАРНЫЕ ТССН, ТСС**



[www.metallist.nt-rt.ru](http://www.metallist.nt-rt.ru)



# МЕТАЛЛИСТ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

## МЕТАЛЛИСТ Тиски слесарные ТССН, ТСС



### Назначение тисков слесарных ТССН, ТСС:

ТУ 3926-022-00224633-96

Тиски слесарные предназначены для закрепления заготовок при выполнении слесарных и сборочных операций. Конструкция основания позволяет разворачивать тиски от 0° до 360°. На корпусе имеется наковальня. По желанию заказчика тиски могут комплектоваться сменными прижимными планками, предназначенными для выполнения конкретных видов работ. Завод по заказу изготовит неповоротные тиски (без основания) ТССН.

В гамме слесарных тисков типа ТССН присутствуют неповоротные тиски со струбциной с шириной губок 63 мм. Обозначение тисков ТССН-63-С.



### Технические характеристики ТССН, ТСС

Модель	ТССН-63-С	ТСС-80	ТСС-100	ТСС-125	ТСС-140
Ширина губок, мм	63	80	100	125	140
Усилие зажима, кгс	1000	1500	2000	2500	3000
Глубина рабочего пространства, мм	40	50	70	80	95
Длина хода ползуна, мм	80	100	140	160	180
Масса, кг	3,7	4,6	11,4	13	14
Базовая длина, мм, не более	230	255	345	380	415
Базовая ширина, мм, не более	63	135	190	190	190
Базовая высота, мм, не более	200	120	160	175	190



# **МЕТАЛЛИСТ**

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

<b>Архангельск (8182)63-90-72</b>	<b>Калининград (4012)72-03-81</b>	<b>Нижний Новгород (831)429-08-12</b>	<b>Смоленск (4812)29-41-54</b>
<b>Астана +7(7172)727-132</b>	<b>Калуга (4842)92-23-67</b>	<b>Новокузнецк (3843)20-46-81</b>	<b>Сочи (862)225-72-31</b>
<b>Белгород (4722)40-23-64</b>	<b>Кемерово (3842)65-04-62</b>	<b>Новосибирск (383)227-86-73</b>	<b>Ставрополь (8652)20-65-13</b>
<b>Брянск (4832)59-03-52</b>	<b>Киров (8332)68-02-04</b>	<b>Орел (4862)44-53-42</b>	<b>Тверь (4822)63-31-35</b>
<b>Владивосток (423)249-28-31</b>	<b>Краснодар (861)203-40-90</b>	<b>Оренбург (3532)37-68-04</b>	<b>Томск (3822)98-41-53</b>
<b>Волгоград (844)278-03-48</b>	<b>Красноярск (391)204-63-61</b>	<b>Пенза (8412)22-31-16</b>	<b>Тула (4872)74-02-29</b>
<b>Вологда (8172)26-41-59</b>	<b>Курск (4712)77-13-04</b>	<b>Пермь (342)205-81-47</b>	<b>Тюмень (3452)66-21-18</b>
<b>Воронеж (473)204-51-73</b>	<b>Липецк (4742)52-20-81</b>	<b>Ростов-на-Дону (863)308-18-15</b>	<b>Ульяновск (8422)24-23-59</b>
<b>Екатеринбург (343)384-55-</b>	<b>Магнитогорск (3519)55-03-13</b>	<b>Рязань (4912)46-61-64</b>	<b>Уфа (347)229-48-12</b>
<b>Иваново (4932)77-34-06</b>	<b>Москва (495)268-04-70</b>	<b>Самара (846)206-03-16</b>	<b>Челябинск (351)202-03-61</b>
<b>Ижевск (3412)26-03-58</b>	<b>Мурманск (8152)59-64-93</b>	<b>Санкт-Петербург (812)309-46-40</b>	<b>Череповец (8202)49-02-64</b>
<b>Казань (843)206-01-48</b>	<b>Набережные Челны (8552)20-53-41</b>	<b>Саратов (845)249-38-78</b>	<b>Ярославль (4852)69-52-93</b>

сайт: [www.metallist.nt-rt.ru](http://www.metallist.nt-rt.ru) || эл. почта: [mtl@nt-rt.ru](mailto:mtl@nt-rt.ru)