

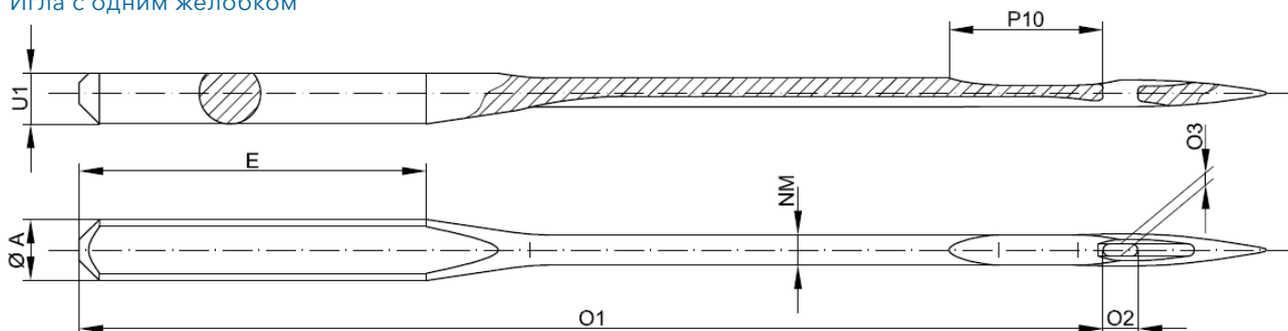
Сравнение основных характеристик игл для оверлоков с характеристиками универсальной иглы 130/705 Н

Обычно в стандартных бытовых швейных машинах используются только варианты системы игл 130/705 Н, подходящие для всех моделей машин. Для таких специальных швейных машин, как оверлок и коверлок, это не так. Несмотря на то, что на некоторых специальных машинах может быть использована универсальная игла, во многих случаях требуется особая система игл. Эти специальные иглы соответствуют требованиям

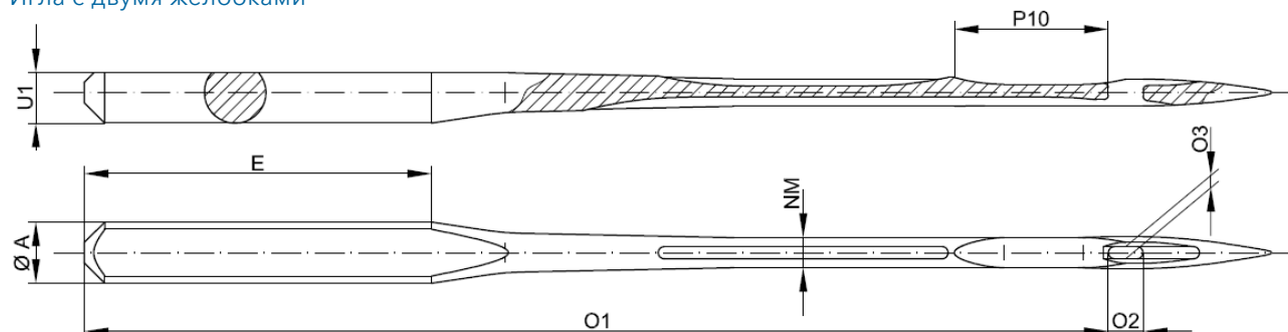
конкретной модели машины и не могут быть заменены на другие бытовые иглы или иглы для оверлоков.

На изображениях показаны основные характеристики игл с одним и двумя желобками. В следующем списке показаны отличия между различными типами игл для оверлоков и универсальной иглой 130/705 Н.

Игла с одним желобком



Игла с двумя желобками



SCHMETZ

Сравнение основных характеристик игл для оверлоков с характеристиками универсальной иглы 130/705 Н

Характеристики

Сапу	Система	Диаметр колбы А	Положение ушка О1	Длина колбы Е	Длина ушка О2	Ширина ушка О3	Желобок расширенный	Кол-во желобков	Область выемки/ушка
22:15 2	130/705 Н / HАx1 Универсальная игла	2,04	33,9	11,5	нормальная	нормальная	-	1	нормальная
03:36 1	B-27 / DCx27	2,02	28,6	10,0	уменьшенная	нормальная	-	2	специальная
10:08EB1	BLx1	1,63	33,9	13,5	уменьшенная	нормальная	-	1	специальная
03:33 1	DCx1	2,02	28,6	10,0	уменьшенная	нормальная	-	2	специальная
03:34 2	DCx1F	2,02	28,6	10,0	уменьшенная	нормальная	-	2	специальная
22:40 2	ELx705 ■	2,04	33,9	11,5	нормальная	нормальная	-	2	нормальная
22:40 1	ELx705 CF ■	2,04	33,9	11,5	нормальная	нормальная	-	2	нормальная
22:40FB1	ELx705 SUK CF ■	2,04	33,9	11,5	нормальная	нормальная	-	2	нормальная
22:82FB1	HАx1 SP □	2,04	33,9	11,5	уменьшенная	увеличенная	да	1	специальная
22:80FB2	SY 2045 / 130/705 H-S	2,04	33,9	11,5	уменьшенная	уменьшенная	-	1	специальная
12:31 2	SY 2054 / 16x75	1,63	33,9	14,0	нормальная	увеличенная	да	2	специальная
12:31FB2	SY 2054 SUK / 16x75 SUK	1,63	33,9	14,0	нормальная	увеличенная	да	2	специальная
14:25 1	287 WH / 1738	1,63	33,9	16,0	нормальная	увеличенная	да	1	специальная

Номер иглы

Степень уплощения колбы U1	Форма острия	Поверхность	Особенности	NM 55	NM 60	NM 65	NM 70	NM 75	NM 80	NM 85	NM 90	NM 100	NM 110	NM 120	NM 125	NM 130
нормальная	слегка закругленное	Никель		•	•	•	•	•			•	•	•	•		•
																
-	стандартное закругленное острие	Хром	Усиленный стержень иглы	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
-	небольшое шарообразное острие	Хром						•	•		•					
-	стандартное закругленное острие	Хром	Усиленный стержень иглы	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
уменьшенная	слегка закругленное	Никель	Усиленный стержень иглы					•			•					
нормальная	слегка закругленное	Никель	Усиленный стержень иглы						•		•					
																
нормальная	слегка закругленное	Хром	Усиленный стержень иглы		•				•		•					
																
нормальная	среднее шарообразное острие	Хром	Усиленный стержень иглы		•				•		•					
																
уменьшенная	среднее шарообразное острие	Хром	Усиленный стержень иглы		•		•				•					
																
уменьшенная	среднее шарообразное острие	Никель			•		•				•					
уменьшенная	слегка закругленное	Никель	Усиленный стержень иглы			•		•			•					
уменьшенная	среднее шарообразное острие	Никель	Усиленный стержень иглы						•							
-	стандартное закругленное острие	Хром	Усиленный стержень иглы	•		•		•		•	•	•				



Дополнительную информацию по теме «Иглы для бытовых швейных машин» вы найдете здесь:

FERD. SCHMETZ GMBH, Im Stoecken 5, 72458 Albstadt, Germany (Германия)

Телефон: +49 (0)7431 / 10-3555, факс: +49 (0)7431 / 10-3542, service@schmetz.com, www.schmetz.com



SCHMETZ