



ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ВЫШИВАЛЬНАЯ НИТЬ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ
ВЫСОКОСКОРОСТНЫХ АВТОМАТОВ И ВСЕХ ТИПОВ БЫТОВЫХ ВЫШИВАЛЬНЫХ МАШИН

1	2	3	4	5
A001	A021	A041	A061	A081
A002	A022	A042	A062	A082
A003	A023	A043	A063	A083
A004	A024	A044	A064	A084
A005	A025	A045	A065	A085
A006	A026	A046	A066	A086
A007	A027	A047	A067	A087
A008	A028	A048	A068	A088
A009	A029	A049	A069	A089
A010	A030	A050	A070	A090
A011	A031	A051	A071	A091
A012	A032	A052	A072	A092
A013	A033	A053	A073	A093
A014	A034	A054	A074	A094
A015	A035	A055	A075	A095
A016	A036	A056	A076	A096
A017	A037	A057	A077	A097
A018	A038	A058	A078	A098
A019	A039	A059	A079	A099
A020	A040	A060	A080	A100

100% Полиэстер



ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ВЫШИВАЛЬНАЯ НИТЬ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ
ВЫСОКОСКОРОСТНЫХ АВТОМАТОВ И ВСЕХ ТИПОВ БЫТОВЫХ ВЫШИВАЛЬНЫХ МАШИН

6	7	8	9	10
A101	A121	A141	A161	A181
A102	A122	A142	A162	A182
A103	A123	A143	A163	A183
A104	A124	A144	A164	A184
A105	A125	A145	A165	A185
A106	A126	A146	A166	A186
A107	A127	A147	A167	A187
A108	A128	A148	A168	A188
A109	A129	A149	A169	A189
A110	A130	A150	A170	A190
A111	A131	A151	A171	A191
A112	A132	A152	A172	A192
A113	A133	A153	A173	A193
A114	A134	A154	A174	A194
A115	A135	A155	A175	A195
A116	A136	A156	A176	A196
A117	A137	A157	A177	A197
A118	A138	A158	A178	A198
A119	A139	A159	A179	A199
A120	A140	A160	A180	A200

100% Полиэстер



ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ВЫШИВАЛЬНАЯ НИТЬ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ
ВЫСОКОСКОРОСТНЫХ АВТОМАТОВ И ВСЕХ ТИПОВ БЫТОВЫХ ВЫШИВАЛЬНЫХ МАШИН

11	12	13	14	15
A201	A221	A241	A261	A281
A202	A222	A242	A262	A282
A203	A223	A243	A263	A283
A204	A224	A244	A264	A284
A205	A225	A245	A265	A285
A206	A226	A246	A266	A286
A207	A227	A247	A267	A287
A208	A228	A248	A268	A288
A209	A229	A249	A269	A289
A210	A230	A250	A270	A290
A211	A231	A251	A271	A291
A212	A232	A252	A272	A292
A213	A233	A253	A273	A293
A214	A234	A254	A274	A294
A215	A235	A255	A275	A295
A216	A236	A256	A276	A296
A217	A237	A257	A277	A297
A218	A238	A258	A278	A298
A219	A239	A259	A279	A299
A220	A240	A260	A280	A300

100% Полиэстер



ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ВЫШИВАЛЬНАЯ НИТЬ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ
ВЫСОКОСКОРОСТНЫХ АВТОМАТОВ И ВСЕХ ТИПОВ БЫТОВЫХ ВЫШИВАЛЬНЫХ МАШИН

16	17	18	19	20
A301	A321	A341	A361	A381
A302	A322	A342	A362	A382
A303	A323	A343	A363	A383
A304	A324	A344	A364	A384
A305	A325	A345	A365	A385
A306	A326	A346	A366	A386
A307	A327	A347	A367	A387
A308	A328	A348	A368	A388
A309	A329	A349	A369	A389
A310	A330	A350	A370	A390
A311	A331	A351	A371	A391
A312	A332	A352	A372	A392
A313	A333	A353	A373	A393
A314	A334	A354	A374	A394
A315	A335	A355	A375	A395
A316	A336	A356	A376	A396
A317	A337	A357	A377	A397
A318	A338	A358	A378	A398
A319	A339	A359	A379	A399
A320	A340	A360	A380	A400

100% Полиэстер



ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ВЫШИВАЛЬНАЯ НИТЬ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ
ВЫСОКОСКОРОСТНЫХ АВТОМАТОВ И ВСЕХ ТИПОВ БЫТОВЫХ ВЫШИВАЛЬНЫХ МАШИН

21	22	23	24	25
A401	A421	NEON NA001	METALLIC* MA001	MELANZH MKA004
A402	A422	NEON NA002	METALLIC* MA002	MKA005
A403	A423	NEON NA003	METALLIC* MA003	MKA006
A404	A424	NEON NA004	METALLIC* MA004	MKA007
A405	A425	NEON NA005	METALLIC* MA005	MKA008
A406	A426	NEON NA006	METALLIC* MA006	MKA009
A407	A427	NEON NA007	METALLIC* MA007	MKA010
A408	A428	NEON NA008	METALLIC* MA008	MKA011
A409	A429	NEON NA009	METALLIC* MA009	MKA012
A410	A430	NEON NA010	METALLIC* MA010	
A411		NEON NA011	MELANZH MKA001	
A412		NEON NA012	MKA002	
A413		NEON NA013	MKA003	
A414		NEON NA014		
A415	GA001	NEON NA015		
A416	GA002	NEON NA016		
A417	GA003	NEON NA017		
A418	GA004	NEON NA018		
A419	GA005	NEON NA019		
A420		NEON NA020		

100% Полиэстер

* Металлизированная нить: 42% Металлик / 58% нейлон



ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ВЫШИВАЛЬНАЯ НИТЬ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ
ВЫСОКОСКОРОСТНЫХ АВТОМАТОВ И ВСЕХ ТИПОВ БЫТОВЫХ ВЫШИВАЛЬНЫХ МАШИН

Правила использования и хранения карты цветов вышивальных ниток АУРИКА™:

Данная карта цветов предназначена исключительно для подбора цветов вышивальных ниток АУРИКА™. Торговая компания не несет ответственности за несоответствие цвета ниток в карте с цветом того же номера в поставке, если карта цветов подвергалась одному из нижеперечисленных воздействий и были нарушены правила хранения и использования карты.

Хранение: храните карту цветов в темном месте. Избегайте длительного воздействия прямого солнечного света, так как ультрафиолетовые лучи могут изменить оттенки. Предпочтительно хранить карту в шкафу или ящике.

Защита от влаги: карта цветов выполнена из натуральных полиэфирных ниток, которые могут поглощать влагу, что приводит к изменению их структуры и цвета. Храните карту цветов в сухом месте.

Обновление карты: при интенсивном использовании карта цветов изнашивается. Во избежание неточностей рекомендуется ежегодно менять карту на новую – ее можно заказать в головном офисе компании.

Контакт с химическими веществами: храните карты цветов вдали от химикатов, красок, растворителей, солей, щелочей и кислот, которые могут повредить материалы или изменить их цвет.

Тактильный контакт: рекомендуем использовать при подборе перчатки из х/б ткани, чтобы предотвратить передачу потожировых следов, что может привести к изменению цвета или качества ниток.

Различия в цвете: если вы заметили различия между цветами в карте и цветами бобин новой партии, обратитесь в торговую компанию для приобретения нового каталога или другого оперативного решения.

ЦВЕТА	ОДНОТОННЫЕ - 430	СВЕТЯЩИЕСЯ - 5	НЕОН - 20	МЕТАЛЛИК - 11	МЕЛАНЖ - 12
-------	------------------	----------------	-----------	---------------	-------------

Технические характеристики вышивальных ниток АУРИКА™

Торговый номер	Торг. № 40
Индекс	120
1. Разрывная нагрузка, сН	1050-1200
2. Разрывная нагрузка, гр.	1070-1220
3. Коэффициент вариации по разрывной нагрузке, %	≤6,0
4. Растяжимость, %	25,0
5. Среднее допустимое число узлов в катушке	≤1

Варианты конечной намотки	
вес нетто без носителя	
1000 м средний вес нетто, гр	28,0
2500 м средний вес нетто, гр	70,0
5000 м средний вес нетто, гр	140,0
9000 м средний вес нетто, гр	252,0

Устойчивость крашения, Баллами

	Стандарт	Баллы
К сухому трению	ОЕКО-ТЕХ Method 20-D, EN ISO 105-X12 / >=4	4
Устойчивость к стирке (40°C) (выцветание и окрашивание)	ОЕКО-ТЕХ Method 20-C, EN ISO 105-E01 / >=3-4	3-4
К выпариванию		3-4
К глажке (до 130°C)		3-4
Устойчивость к поту (выцветание и окрашивание в кислой и щелочной среде)	ОЕКО-ТЕХ Method 20-B, EN ISO 105-E04 / >=3-4	4
К воздействию УФ (светлые цвета)		4
К воздействию УФ (темные цвета)		3-4

Рекомендации по уходу

Температура при стирке – до 40°C		Температура при глажке минимальный режим, макс. 110°C	
Применение отбеливателей при стирке – недопустимо		Отпаривание не рекомендуется	
Изделие можно сушить только холодным воздухом		Химчистка допустима с применением растворителей, кроме трихлорэтилена	

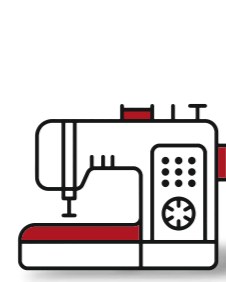


ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ВЫШИВАЛЬНАЯ НИТЬ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ
ВЫСОКОСКОРОСТНЫХ АВТОМАТОВ И ВСЕХ ТИПОВ БЫТОВЫХ ВЫШИВАЛЬНЫХ МАШИН

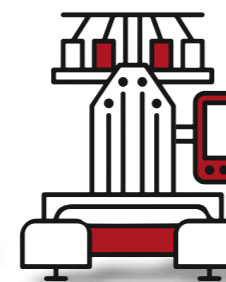
Применение

С вышивальной нитью АУРИКА™ можно смело браться за задачи любого уровня сложности. Гладкая, равномерная вышивка, отсутствие спаяк и узлов, высокая прочность и растяжимость позволят заметно увеличить качество и скорость работы без удорожания конечного продукта.

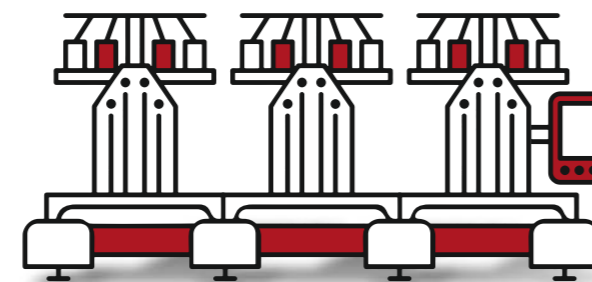
Нить АУРИКА™ незаменима как для бытовых одно-игольных, так и для высокоскоростных промышленных многоголовочных многоигольных вышивальных автоматов. Достижайте высоких результатов в каждом вашем проекте благодаря надежности и качеству нити АУРИКА™!



Бытовые одноигольные, автоматизированные



Промышленные одноголовочные многоигольные



Высокоскоростные промышленные двух- и многоголовочные, многоигольные

Образцы вышивки



Инновация в мире вышивки



ПРЕДСТАВЛЯЕМ ВАМ НИТЬ МАРКИ АУРИКА™ – ИННОВАЦИОННОЕ РЕШЕНИЕ В ИНДУСТРИИ ВЫШИВКИ

Разработанная с применением передовых технологий, эта нить представляет собой новое поколение профессиональных вышивальных материалов.

Основные преимущества

Высокая прочность и растяжимость: наши технологи достигли уникальной прочности и растяжимости нити, обеспечивая ей надежность даже при самых сложных вышивальных задачах.

Повышенная разрывная нагрузка: наша нитка нового поколения обладает разрывной нагрузкой на 25% выше по сравнению с предыдущими моделями, что делает ее непревзойденным выбором для самых требовательных проектов.

Стабильная толщина и непрерывность: в отличие от конкурентов наша нить обладает стабильной толщиной и абсолютной непрерывностью. На каждой катушке длиной 5000 метров вы не найдете почти ни одной спайки или узла, что гарантирует бесперебойную работу вашей вышивальной машины.

Совместимость с современным оборудованием: мы учли все технические требования новейшего вышивального оборудования, что делает нашу нить идеальным выбором для современных производств.



Универсальное применение: нить марки АУРИКА™ идеально подходит как для бытовых одноигольных, так и для высокоскоростных промышленных многоголовочных многоигольных вышивальных машин. Она прекрасно работает как в небольших швейных ателье, так и на крупных производствах.

Отличное соотношение цены и качества: мы стремились достичь идеального компромисса между доступной ценой и высочайшим качеством, не уступая при этом лидерам рынка.

ВЫБИРАЯ НИТЬ МАРКИ АУРИКА™, ВЫ ВЫБИРАЕТЕ ИННОВАЦИИ, КАЧЕСТВО И НАДЕЖНОСТЬ ДЛЯ ВАШИХ ВЫШИВАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ



Открой мир вышивки
с нитками АУРИКА™!

Узнай больше
здесь



www.euronitka-aurika.ru

ООО «ЕВРОНИТ» +7 (495) 737-30-61 (-62,-63,-64) sales@euronitka.ru www.euronitka.ru

ВЫШИВАЛЬНАЯ

ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ВЫСОКОСКОРОСТНЫХ АВТОМАТОВ
И ВСЕХ ТИПОВ БЫТОВЫХ ВЫШИВАЛЬНЫХ МАШИН



вышивальная нить / 100% полиэстер

АУРИКА™

КАРТА ЦВЕТОВ

№ 1

