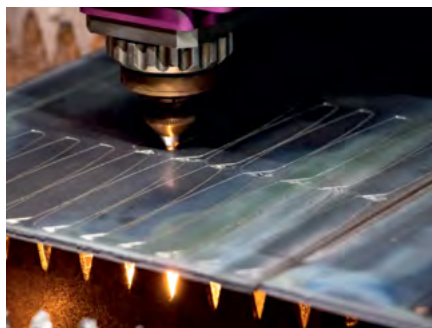




 **Hairole**[®]
Make the Great Cut

ИСКУССТВО В ДЕТАЛЯХ

НОЖНИЦЫ ПАРИКМАХЕРСКИЕ ПРЕМИУМ-КЛАССА



Компания Hairole Company имеет 30-ти летнюю историю. Мастерство и знания, основанные на многолетнем опыте, позволяют делать инструменты поистине непревзойденного премиального качества.



К созданию своих ножниц Hairole Company привлекает известных дизайнеров и использует самые инновационные технологии обработки металла и высококачественную сталь VG-10 японского производства, разработанную компанией Takefu Special Steel Co.



Отличительной особенностью VG-10 является использование кобальта в сплаве – эта дорогая и редкая в сталях легирующая присадка, которая делает металл более твердым и вязким. Благодаря этому режущая кромка очень долго сохраняет остроту, не являясь при этом хрупкой.



Для ножниц Hairole применяется конвексная (от англ. «convex» – выпуклый) заточка режущей кромки. Великолепная острота ножниц с таким типом заточки достигается последовательной ручной обработкой полотна, как наружной, так и внутренней его поверхности под различными углами (от 10 до 40 (+/- 2) градусов). При этом типе заточки режущая кромка получается острая как бритва с основным углом заточки 35-40 градусов.

Для винтовой группы используется подшипниковая система Mini-click, позволяющая осуществлять пошаговую регулировку полотен. Такая система оснащается дополнительными смягчающими и пружинящими шайбами и прокладками, способствующими увеличению срока службы ножниц. Она позволяет быстро и плавно отрегулировать инструмент.

Базовая линейка Hairole представлена несколькими моделями ножниц, среди которых любой мастер сможет подобрать себе инструмент по душе, подчеркнуть свой индивидуальный стиль и профессионализм.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:



Высокопрочная японская сталь VG-10



Эргономичная форма ручек



Классическая форма ручек



Convex – заточка режущей кромки



Встроенный полуоткрытый микроподшипник



Винтовая группа с системой Mini-click



Режущие полотна в виде меча



Ножницы для левши



Одно филировочное полотно



Количество филировочных зубцов



Процент снятия волос за 1 «шаг»

ПРЕИМУЩЕСТВА:



Технология CNC-Tech

Для создания своих ножниц компания Hairole Company использует современное оборудование с числовым программным управлением – Computer numerical control (CNC). Закаливание ножниц происходит по технологии глубокой заморозки. Используются высокоточные технологии лазерной сварки, вакуумный нагрев и охлаждение до экстремальных температур.



Высокоуглеродистая сталь VG-10

Сталь VG-10 содержит:

- 0,95-1,05% углерода – придает твердость и износостойкость ножницам; количество углерода более 1% придает металлу твердость 62 по шкале Роквелла;
- 14-15,5% хрома – делает сталь абсолютно коррозионно-стойкой;
- 1,3-1,5% кобальта – увеличивает устойчивость сплава при термообработке и сохраняет остроту кромки длительное время;
- 0,5% ванадия – отвечает за упругость и стойкость к агрессивным химическим средам;
- 0,9-1,2% молибдена – металл, предотвращающий ломкость и хрупкость режущих полотен, придает им жесткость.



Конвексная заточка

Заточка режущей кромки ножниц достигается последовательной ручной обработкой полотна под различными углами (от 10 до 40 (+/- 2) градусов). Режущая кромка получается острая как бритва с основным углом заточки 35-40 градусов.



Лазерная резка

Благодаря современным лазерным станкам с системой охлаждения не допускается перекаливание краев заготовок в процессе резки.



Подшипниковая система Mini-Click

- Пошаговая регулировка полотен.
- Дополнительные шайбы и прокладки увеличивают срок службы ножниц.
- Быстрая и плавная регулировка ножниц
- Винтовая группа: Винт/Подшипник/Пружина/Гайка



Дизайн

Дизайн ножниц разрабатывается совместно парикмахерами и известными дизайнерами.





НОЖНИЦЫ ПРЯМЫЕ



TC02

- Высококачественная японская сталь VG-10
- Полуэргономичная форма
- Дополнительная эргономика колечка для большого пальца
- Режущие полотна с тонкими кончиками
- Convex - заточка режущей кромки
- Винтовая группа с системой Mini-click
- Встроенный полуоткрытый микроподшипник
- Съемный упор для мизинца
- Размеры 5.5", 6.0"



TC03

- Высококачественная японская сталь VG-10
- Эргономичная форма
- Режущие полотна с тонкими кончиками
- Convex - заточка режущей кромки
- Винтовая группа с системой Mini-click
- Встроенный полуоткрытый микроподшипник
- Литой упор для мизинца
- Размеры 5.5", 6.0"



TC05

- Высококачественная японская сталь VG-10
- Эргономичная форма
- Дополнительная эргономика колечка для большого пальца
- Режущие полотна с тонкими кончиками
- Convex - заточка режущей кромки
- Винтовая группа с системой Mini-click
- Встроенный полуоткрытый микроподшипник
- Литой упор для мизинца
- Размеры 5.5", 6.0", 6.5"



TC08

- Высококачественная японская сталь VG-10
- Эргономичная форма
- Дополнительная эргономика колечек
- Режущие полотна с тонкими кончиками
- Convex - заточка режущей кромки
- Винтовая группа с системой Mini-click
- Встроенный полуоткрытый микроподшипник
- Литой упор для мизинца
- Размер 6.8"



НОЖНИЦЫ ПРЯМЫЕ



TC04 black

- Высококачественная японская сталь VG-10
- Эргономичная форма
- Дополнительная эргономика колечка для большого пальца
- Режущие полотна с тонкими кончиками
- Convex - заточка режущей кромки
- Черное титановое покрытие
- Ручная регулировка винтовой группы
- Литой упор для мизинца
- Размеры 5.5", 6.0"



TC501 black

- Высококачественная японская сталь VG-10
- Классическая форма
- Режущие полотна с тонкими кончиками
- Convex - заточка режущей кромки
- Винтовая группа с системой Mini-click
- Встроенный полуоткрытый микроподшипник
- Черное титановое покрытие
- Съемный упор для мизинца
- Размер 6.0"



TC11

- Высококачественная японская сталь VG-10
- Эргономичная форма
- Режущие полотна с тонкими кончиками
- Особая клиновидная форма полотен в виде «меч»
- Convex - заточка режущей кромки
- Скрытая винтовая группа с системой Mini-click
- Дополнительная износостойкая пластина в месте соединения полотен
- Литой упор для мизинца с дополнительной эргономикой
- Размеры 5.5", 6.0"



TC12

- Высококачественная японская сталь VG-10
- Эргономичная форма
- Дополнительная эргономика колечка для большого пальца
- Режущие полотна с тонкими кончиками
- Особая клиновидная форма полотен в виде «меч»
- Convex - заточка режущей кромки
- Винтовая группа с системой Mini-click
- Встроенный полуоткрытый микроподшипник
- Литой упор для мизинца
- Размер 6.1"



НОЖНИЦЫ ПРЯМЫЕ



HC603

- Высококачественная японская сталь VG-10
- Эргономичная форма
- Дополнительная эргономика колечка для большого пальца
- Convex - заточка режущей кромки
- Винтовая группа с системой Mini-click
- Литой упор для мизинца
- Размеры 5.5", 6.0"



TC528

- Эргономичная форма
- Дополнительная эргономика колечка для большого пальца
- Convex - заточка режущей кромки
- Винтовая группа с системой Mini-click
- Литой упор для мизинца
- Размеры 6.0", 7.0"



TC516

- Высококачественная японская сталь VG-10
- Эргономичная форма
- Дополнительная эргономика колечка для большого пальца
- Режущие полотна с тонкими кончиками
- Особая клиновидная форма полотен в виде «меч»
- Convex – заточка режущей кромки
- Винтовая группа с системой Mini-click
- Встроенный полуоткрытый микроподшипник
- Литой упор для мизинца
- Размер 6.0"



TC516left

- Высококачественная японская сталь VG-10
- Эргономичная форма
- Дополнительная эргономика колечка для большого пальца
- Режущие полотна с тонкими кончиками
- Особая клиновидная форма полотен в виде «меч»
- Convex – заточка режущей кромки
- Винтовая группа с системой Mini-click
- Встроенный полуоткрытый микроподшипник
- Литой упор для мизинца
- Предназначены для мастера-левши
- Размер 6.0"



НОЖНИЦЫ ПРЯМЫЕ и ФИЛИРОВОЧНЫЕ



TC505

- Высококачественная японская сталь VG-10
- Эргономичная форма
- Дополнительная эргономика колечка для большого пальца
- Режущие полотна с тонкими кончиками
- Convex - заточка режущей кромки
- Винтовая группа с системой Mini-click
- Встроенный полуоткрытый микроподшипник
- Съемный упор для мизинца
- Размеры 5.5", 6.0", 6.5"



TC03T

- Высококачественная японская сталь VG-10
- Эргономичная форма
- Филировочное полотно 25 зубцов
- Срез 25% за один «шаг»
- Винтовая группа с системой Mini-click
- Встроенный полуоткрытый микроподшипник
- Дополнительные насечки на зубцах
- Литой упор для мизинца
- Размеры 5.5", 6.0"



TC11T

- Высококачественная японская сталь VG-10
- Эргономичная форма
- Филировочное полотно 27 зубцов
- Срез 25-30% за один «шаг»
- Скрытая винтовая группа с системой Mini-click
- Закругленная форма зубцов и оптимальное расстояние между ними для исключения закусывания волос
- Дополнительные насечки на зубцах
- Литой упор для мизинца с дополнительной эргономикой
- Размер 6.0"



TC525T

- Высококачественная японская сталь VG-10
- Эргономичная форма
- Филировочное полотно 30 зубцов
- Срез 20-25% за один «шаг»
- Дополнительная эргономика колечка для большого пальца
- Винтовая группа с системой Mini-click
- Литой упор для мизинца
- Размер 6.0"



 **Haireole®**
Make the Great Cut

Хитэк 

г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

Каменноостровский пр., 45, литер A
Тел.: +7 (812) 655-74-17
www.arhitektorkrasoty812.ru

г. МОСКВА

ул. Электрозводская, д. 29, стр. 2
Тел.: +7 (495) 995-99-59, 8-800-505-59-01
www.hitekgroup.ru

г. ЕКАТЕРИНБУРГ

ул. Газетная, д. 63
Тел.: +7 (343) 272-45-46
www.ural.hitekgroup.ru

г. НОВОСИБИРСК

ул. Бориса Богаткова, д. 253/2
Тел.: +7 (383) 212-05-50
www.hitek-sibir.ru