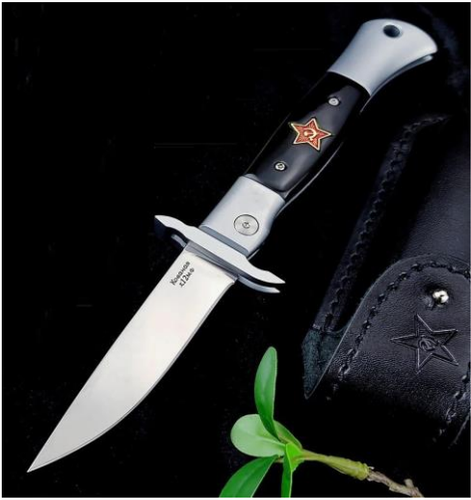
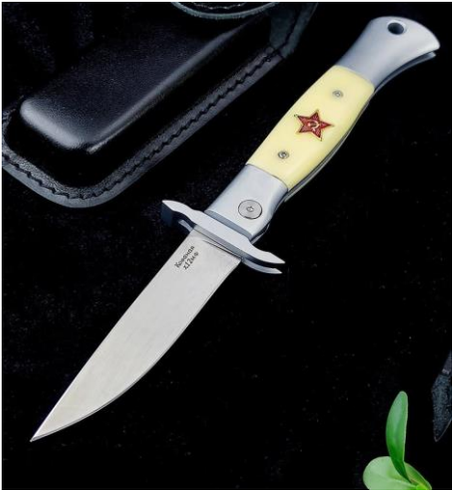


СНАРЯЖЕНИЕ ДЛЯ ТУРИЗМА И ОТДЫХА

г. Алматы магазин "Турпоход" Северное кольцо рынок ЯЛАН, А ряд, 28-29 конт.

8705 987 69 89 Жандос эл.адрес: hasario@mail.ru

изображение	цена	Краткое описание
<p>ФИНКА LS120B</p> 	<p>\$22,0</p>	<p>Длина клинка, мм 90 Ширина клинка, мм 18 Толщина клинка, мм 2,4 Рукоять акрил, чёрный Длина рукояти, мм 120 Ножны Кожа</p>
<p>ФИНКА LS120W</p> 	<p>\$22,0</p>	<p>Длина клинка, мм 90 Ширина клинка, мм 18 Толщина клинка, мм 2,4 Рукоять акрил, белый Длина рукояти, мм 120 Ножны Кожа</p>

<p>PA98-2</p> 	<p>\$5,6</p>	<p>Тип ножа: складной Предохранитель с торца ручки Общая длина: 23,1 см Толщина клинка: 2,2 мм Ширина клинка: 1,6 см Материал лезвия: 440 сталь Длина ручки: 13,7 см Толщина ручки: 1,8 см</p>
<p>PA98-3</p> 	<p>\$5,6</p>	<p>Тип ножа: складной Предохранитель с торца ручки Общая длина: 23,1 см Толщина клинка: 2,2 мм Ширина клинка: 1,6 см Материал лезвия: 440 сталь Длина ручки: 13,7 см Толщина ручки: 1,8 см</p>
<p>PA98-5</p> 	<p>\$5,6</p>	<p>Тип ножа: складной Предохранитель с торца ручки Общая длина: 23,1 см Толщина клинка: 2,2 мм Ширина клинка: 1,6 см Материал лезвия: 440 сталь Длина ручки: 13,7 см Толщина ручки: 1,8 см</p>

<p>PA98-6</p> 	<p>\$5,6</p>	<p>Тип ножа: складной Предохранитель с торца ручки Общая длина: 23,1 см Толщина клинка: 2,2 мм Ширина клинка: 1,6 см Материал лезвия: 440 сталь Длина ручки: 13,7 см Толщина ручки: 1,8 см</p>
<p>PA395</p> 	<p>\$5,6</p>	<p>Тип ножа: складной Предохранитель с торца ручки Общая длина: 23,1 см Толщина клинка: 2,2 мм Ширина клинка: 1,6 см Материал лезвия: 440 сталь Длина ручки: 13,7 см Толщина ручки: 1,8 см</p>
<p>PA50-1</p> 	<p>\$5,6</p>	<p>Тип: складной нож Полная длина: 227 мм Длина лезвия: 9,5 см Ширина лезвия: 15 мм Толщина лезвия: 2,5 мм Материал лезвия: сталь 440С Материал ручки: смола + нержавеющая сталь Уровень защиты: 56-58HRC</p>

<p>ABS012ч</p> 	<p>\$4,5</p>	<p>Вид Стiletы Общая длина, мм 220 Длина клинка, мм 95 Длина рукояти, мм 125 Толщина клинка, мм 3 Ширина клинка, мм 13 Материал клинка 440 С Твердость стали, HRC 55-56 Поверхность лезвия Mirror polish Материал рукояти Металл, дерево Наличие клипсы Нет Тип замка Ratchet Вес, г 110</p>
<p>ABS012к</p> 	<p>\$4,5</p>	<p>Вид Стiletы Общая длина, мм 220 Длина клинка, мм 95 Длина рукояти, мм 125 Толщина клинка, мм 3 Ширина клинка, мм 13 Материал клинка 440 С Твердость стали, HRC 55-56 Поверхность лезвия Mirror polish Материал рукояти Металл, дерево Наличие клипсы Нет Тип замка Ratchet Вес, г 110</p>
<p>АКС-1 белый</p> 	<p>\$7,3</p>	<p>Характеристики Общая длина: 21 см Длина клинка: 8.2 см Ширина клинка: 1.7 см Толщина клинка: 2.5 мм Длина рукояти 11 см Твёрдость стали: 57-59 HRC Материал стали клинка: 440С Комплект: чёрная коробка, чехол (нейлон) Сделано в Китае</p>

АКС-1 желтый



\$7,3

Характеристики
Общая длина: 21 см
Длина клинка: 8.2 см
Ширина клинка: 1.7 см
Толщина клинка: 2.5 мм
Длина рукояти 11 см
Твёрдость стали: 57-59 HRC
Материал стали клинка: 440C
Комплект: чёрная коробка, чехол (нейлон)
Сделано в Китае

АКС-1 красный



\$7,3

Характеристики
Общая длина: 21 см
Длина клинка: 8.2 см
Ширина клинка: 1.7 см
Толщина клинка: 2.5 мм
Длина рукояти 11 см
Твёрдость стали: 57-59 HRC
Материал стали клинка: 440C
Комплект: чёрная коробка, чехол (нейлон)
Сделано в Китае

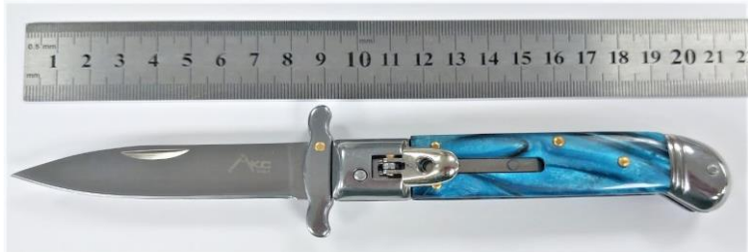
АКС-1 серый



\$7,3

Характеристики
Общая длина: 21 см
Длина клинка: 8.2 см
Ширина клинка: 1.7 см
Толщина клинка: 2.5 мм
Длина рукояти 11 см
Твёрдость стали: 57-59 HRC
Материал стали клинка: 440C
Комплект: чёрная коробка, чехол (нейлон)
Сделано в Китае

АКС-1 синий



\$7,3

Характеристики
Общая длина: 21 см
Длина клинка: 8.2 см
Ширина клинка: 1.7 см
Толщина клинка: 2.5 мм
Длина рукояти 11 см
Твёрдость стали: 57-59 HRC
Материал стали клинка: 440C
Комплект: чёрная коробка, чехол (нейлон)
Сделано в Китае

АКС-1 черный



\$7,3

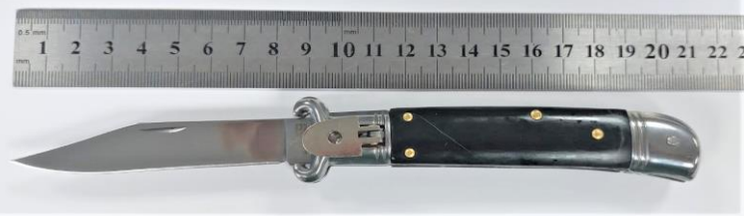
Характеристики
Общая длина: 21 см
Длина клинка: 8.2 см
Ширина клинка: 1.7 см
Толщина клинка: 2.5 мм
Длина рукояти 11 см
Твёрдость стали: 57-59 HRC
Материал стали клинка: 440C
Комплект: чёрная коробка, чехол (нейлон)
Сделано в Китае

АКС-2 красный



\$7,1

Характеристики
Общая длина: 21 см
Длина клинка: 8.2 см
Ширина клинка: 1.7 см
Толщина клинка: 2.5 мм
Длина рукояти 11 см
Твёрдость стали: 57-59 HRC
Материал стали клинка: 440C
Комплект: чёрная коробка, чехол (нейлон)
Сделано в Китае

<p>АКС-2 черный</p> 	<p>\$7,1</p>	<p>Характеристики Общая длина: 21 см Длина клинка: 8.2 см Ширина клинка: 1.7 см Толщина клинка: 2.5 мм Длина рукояти 11 см Твёрдость стали: 57-59 HRC Материал стали клинка: 440С Комплект: чёрная коробка, чехол (нейлон) Сделано в Китае</p>
<p>F125</p> 	<p>\$6,5</p>	<p>Полная длина: 22,8 см Длина лезвия : 9,3 см Длина ручки : 13,5 см Ширина лезвия: 2,1 см Толщина лезвия: 2,9 мм Материал лезвия: 7Cr17Mov Вес: 185 г (включая упаковку) Твердость: 57HRC</p>
<p>FB1310</p> 	<p>\$7,4</p>	<p>Общая длина: 20,3см Закрытый: 12см Толщина лезвия (готовая): 0,2см Материал лезвия: нержавеющая сталь 420 Финиш лезвия: зеркальная полировка Материал ручки: нержавеющая сталь, дерево пакка Вес: 143,7 г Твердость: 50-52</p>

FB1314



\$7,4

Общая длина: 20,3см
Закрытый: 12см
Толщина лезвия (готовая): 0,2см
Материал лезвия: нержавеющая сталь 420
Финиш лезвия: зеркальная полировка
Материал ручки:
нержавеющая сталь, дерево пакка
Вес: 143,7 г
Твердость: 50-52

LS-2/381 белый



\$10,5

Материал рукояти Пластик
Марка стали 440С
Твердость HRC55-57

Тип замка Back lock
Вес 149 гр
Толщина обуха 218 мм
Длина клинка 95 мм
Общая длина 254 мм

<p>LS-2/381 черны</p> 	<p>\$10,5</p>	<p>Материал рукояти Пластик Марка стали 440С Твердость HRC55-57</p> <p>Тип замка Back lock Вес 149 гр Толщина обуха 218 мм Длина клинка 95 мм Общая длина 254 мм</p>
<p>LS-2BK</p> 	<p>\$14,0</p>	<p>Общая длина: 27,5 см Длина клинка: 11,5 см Длина в сложенном положении: 16 см Ширина клинка: 1,8 см Толщина обуха: 2,5 мм Твердость стали: 56-57 HRC Тип замка: Back-lock Способ открытия: Кнопка на рукояти Материал клинка: 440С Вес: 200 гр.</p>

LS-2WT



\$14,0

Общая длина: 27,5 см
Длина клинка: 11,5 см
Длина в сложенном положении: 16 см
Ширина клинка: 1,8 см
Толщина обуха: 2,5 мм
Твердость стали: 56-57 HRC
Тип замка: Back-lock
Способ открытия: Кнопка на рукояти
Материал клинка: 440C
Вес: 200 гр.

LS-2YL



\$14,0

Общая длина: 27,5 см
Длина клинка: 11,5 см
Длина в сложенном положении: 16 см
Ширина клинка: 1,8 см
Толщина обуха: 2,5 мм
Твердость стали: 56-57 HRC
Тип замка: Back-lock
Способ открытия: Кнопка на рукояти
Материал клинка: 440C
Вес: 200 гр.

МТЕСН 07А кмФ



\$13,5

Сталь клинка - 440С
Твердость режущей кромки - 57HRC
Приспособление для открытия - Кнопка - ползунок
Общая длина - 230 мм
Длина клинка - 90 мм
Толщина обуха - 3.0 мм
Вес - 230 г
Дополнительно содержит - Стеклобой, клипса
Страна изготовления - Китай

МТЕСН 07В-1



\$13,5

Сталь клинка - 440С
Твердость режущей кромки - 57HRC
Приспособление для открытия - Кнопка - ползунок
Общая длина - 230 мм
Длина клинка - 90 мм
Толщина обуха - 3.0 мм
Вес - 230 г
Дополнительно содержит - Стеклобой, клипса
Страна изготовления - Китай

MTECH 07B-2



\$13,5

Сталь клинка - 440С
Твердость режущей кромки - 57HRC
Приспособление для открытия - Кнопка - ползунок
Общая длина - 230 мм
Длина клинка - 90 мм
Толщина обуха - 3.0 мм
Вес - 230 г
Дополнительно содержит - Стеклобой, клипса
Страна изготовления - Китай

MTECH зол. Самурай



\$13,5

Полная длина: 225 мм
Длина клинка: 90 мм
Толщина клинка: 2,5 мм (макс.)
Материал клинка: 440 сталь
Твердость: 58 HRC
Вес ножа: 300 гр.
Ножны: нейлон

MTECH 863



\$13,5

Полная длина: 225 мм
Длина клинка: 90 мм
Толщина клинка: 2,5 мм (макс.)
Материал клинка: 440 сталь
Твердость: 58 HRC
Вес ножа: 300 гр.
Ножны: нейлон
Подарочная коробка

MTECH F121



\$8,2

Марка стали 440
Общая длина (мм) 165
Длина клинка (мм) 65
Толщина обуха (мм) 2.5
Вес (гр) 110

Цвет Черный
Длина рукояти (мм) 100
Чехол Нейлон

MTECH F133



\$8,2

Марка стали 440
Общая длина (мм) 165
Длина клинка (мм) 65
Толщина обуха (мм) 2.5
Вес (гр) 110

Цвет Черный
Длина рукояти (мм) 100
Чехол Нейлон

МТЕСН Золотой Дракон



\$13,5

Полная длина: 225 мм
Длина клинка: 90 мм
Толщина клинка: 2,5 мм (макс.)
Материал клинка: 440 сталь
Твердость: 58 HRC
Вес ножа: 300 гр.
Ножны: нейлон

МТЕСН 07А-2



\$13,5

Сталь клинка - 440С
Твердость режущей кромки - 57HRC
Приспособление для открытия - Кнопка - ползунок
Общая длина - 230 мм
Длина клинка - 90 мм
Толщина обуха - 3.0 мм
Вес - 230 г
Дополнительно содержит - Стеклобой, клипса
Страна изготовления - Китай

A177



\$2,2

Материал лезвия: Нержавеющая сталь + деревянная ручка

Описание:

Размер: полная длина: 225 мм
Длина лезвия: 90 мм
Длина ручки: 125 мм
Толщина лезвия: 2 мм (прибл.)

<p>A720</p>  <p>A photograph of a fixed-blade knife with a curved blade and a wooden handle. A ruler is placed above the knife for scale, showing the blade length is approximately 85 mm and the total length is 210 mm. The blade is marked 'STAINLESS STEEL'.</p>	<p>\$2,2</p>	<p>Материал лезвия: Нержавеющая сталь + деревянная ручка</p> <p>Описание: Размер: полная длина: 210 мм Длина лезвия: 85 мм Длина ручки: 110 мм Толщина лезвия: 2 мм (прибл.)</p>
<p>A206</p>  <p>A photograph of a fixed-blade knife with a curved blade and a wooden handle. A ruler is placed above the knife for scale, showing the blade length is approximately 105 mm and the total length is 260 mm. The blade is marked 'STAINLESS STEEL'.</p>	<p>\$2,7</p>	<p>Нож выкидной с фиксатором. Нержавеющая сталь. Ручка дерево длина ножа 260 мм, длина лезвия 105 мм, толщина лезвия: 2 мм (прибл.)</p>
<p>A238</p>  <p>A photograph of a fixed-blade knife with a curved blade and a wooden handle. A ruler is placed above the knife for scale, showing the blade length is approximately 100 mm and the total length is 240 mm. The blade is marked 'STAINLESS STEEL'.</p>	<p>\$2,7</p>	<p>Нож выкидной с фиксатором. Нержавеющая сталь. Ручка дерево длина ножа 240 мм, длина лезвия 100 мм, толщина лезвия: 2 мм (прибл.)</p>
<p>A333</p>  <p>A photograph of a fixed-blade knife with a curved blade and a wooden handle. A ruler is placed above the knife for scale, showing the blade length is approximately 100 mm and the total length is 250 mm. The blade is marked 'STAINLESS STEEL'.</p>	<p>\$2,7</p>	<p>Нож выкидной с фиксатором. Нержавеющая сталь. Ручка дерево длина ножа 250 мм, длина лезвия 100 мм, толщина лезвия: 2 мм (прибл.)</p>

<p>A337</p> 	<p>\$2,2</p>	<p>Материал лезвия: Нержавеющая сталь + деревянная ручка</p> <p>Описание: Размер: полная длина: 220 мм Длина лезвия: 85 мм Длина ручки: 120 мм Толщина лезвия: 2 мм (прибл.)</p>
<p>A338</p> 	<p>\$2,7</p>	<p>Нож выкидной с фиксатором. Нержавеющая сталь. Ручка металл с пластиком под кость. длина ножа 260 мм, длина лезвия 100 мм, толщина лезвия: 2 мм (прибл.)</p>
<p>A339</p> 	<p>\$2,7</p>	<p>Нож выкидной с фиксатором. Нержавеющая сталь. Ручка металл с деревом, длина ножа 250 мм, длина лезвия 100 мм, толщина лезвия: 2 мм (прибл.)</p>

<p>A719</p> 	<p>\$1,8</p>	<p>Полная длина: 160 мм Длина клинка: 65 мм Длина ручки: 95 мм Ширина лезвия: 15 мм Толщина: 2 мм Твердость: 56-57HRC Материал лезвия: 5Cr15Mov</p>
<p>A735</p> 	<p>\$1,8</p>	<p>Полная длина: 160 мм Длина клинка: 65 мм Длина ручки: 95 мм Ширина лезвия: 15 мм Толщина: 2 мм Твердость: 56-57HRC Материал лезвия: 5Cr15Mov</p>
<p>A736</p> 	<p>\$1,8</p>	<p>Полная длина: 160 мм Длина клинка: 65 мм Длина ручки: 95 мм Ширина лезвия: 15 мм Толщина: 2 мм Твердость: 56-57HRC Материал лезвия: 5Cr15Mov</p>

<p>A737</p> 	<p>\$1,8</p>	<p>Полная длина: 160 мм Длина клинка: 65 мм Длина ручки: 95 мм Ширина лезвия: 15 мм Толщина: 2 мм Твердость: 56-57HRC Материал лезвия: 5Cr15Mov</p>
<p>A738</p> 	<p>\$1,8</p>	<p>Полная длина: 160 мм Длина клинка: 65 мм Длина ручки: 95 мм Ширина лезвия: 15 мм Толщина: 2 мм Твердость: 56-57HRC Материал лезвия: 5Cr15Mov</p>
<p>A739</p> 	<p>\$1,8</p>	<p>Полная длина: 160 мм Длина клинка: 65 мм Длина ручки: 95 мм Ширина лезвия: 15 мм Толщина: 2 мм Твердость: 56-57HRC Материал лезвия: 5Cr15Mov</p>
<p>A740</p> 	<p>\$1,8</p>	<p>Полная длина: 160 мм Длина клинка: 65 мм Длина ручки: 95 мм Ширина лезвия: 15 мм Толщина: 2 мм Твердость: 56-57HRC Материал лезвия: 5Cr15Mov</p>

<p>A741</p> 	<p>\$1,8</p>	<p>Полная длина: 160 мм Длина клинка: 65 мм Длина ручки: 95 мм Ширина лезвия: 15 мм Толщина: 2 мм Твердость: 56-57HRC Материал лезвия: 5Cr15Mov</p>
<p>A742</p> 	<p>\$1,8</p>	<p>Полная длина: 160 мм Длина клинка: 65 мм Длина ручки: 95 мм Ширина лезвия: 15 мм Толщина: 2 мм Твердость: 56-57HRC Материал лезвия: 5Cr15Mov</p>
<p>A743</p> 	<p>\$1,8</p>	<p>Полная длина: 160 мм Длина клинка: 65 мм Длина ручки: 95 мм Ширина лезвия: 15 мм Толщина: 2 мм Твердость: 56-57HRC Материал лезвия: 5Cr15Mov</p>
<p>A912</p> 	<p>\$1,8</p>	<p>Материал лезвия Нержавеющая сталь Длина рукоятки 9.5(см) Длина ножа 16 (см) Длина в сложенном состоянии 9.5(см) Особенности Выкидной Заточка лезвия Односторонняя</p>

<p>A226д</p> 	<p>\$1,5</p>	<p>Материал лезвия Нержавеющая сталь Длина рукоятки 8.5(см) Длина ножа 14.5(см) Длина в сложенном состоянии 9.0(см) Особенности Выкидной Заточка лезвия Односторонняя</p>
<p>A226п</p> 	<p>\$1,5</p>	<p>Материал лезвия Нержавеющая сталь Длина рукоятки 8.5(см) Длина ножа 14.5(см) Длина в сложенном состоянии 9.0(см) Особенности Выкидной Заточка лезвия Односторонняя</p>
<p>A228д</p> 	<p>\$1,5</p>	<p>Материал лезвия Нержавеющая сталь Длина рукоятки 8.5(см) Длина ножа 14.5(см) Длина в сложенном состоянии 9.0(см) Особенности Выкидной Заточка лезвия Односторонняя</p>
<p>A228п</p> 	<p>\$1,5</p>	<p>Материал лезвия Нержавеющая сталь Длина рукоятки 8.5(см) Длина ножа 14.5(см) Длина в сложенном состоянии 9.0(см) Особенности Выкидной Заточка лезвия Односторонняя</p>

<p>A255д</p> 	<p>\$1,5</p>	<p>Материал лезвия Нержавеющая сталь Длина рукоятки 8.5(см) Длина ножа 14.5(см) Длина в сложенном состоянии 9.0(см) Особенности Выкидной Заточка лезвия Односторонняя</p>
<p>A255п</p> 	<p>\$1,5</p>	<p>Материал лезвия Нержавеющая сталь Длина рукоятки 8.5(см) Длина ножа 14.5(см) Длина в сложенном состоянии 9.0(см) Особенности Выкидной Заточка лезвия Односторонняя</p>
<p>A256д</p> 	<p>\$1,5</p>	<p>Материал лезвия Нержавеющая сталь Длина рукоятки 8.5(см) Длина ножа 14.5(см) Длина в сложенном состоянии 9.0(см) Особенности Выкидной Заточка лезвия Односторонняя</p>

<p>A256п</p> 	<p>\$1,5</p>	<p>Материал лезвия Нержавеющая сталь Длина рукоятки 8.5(см) Длина ножа 14.5(см) Длина в сложенном состоянии 9.0(см) Особенности Выкидной Заточка лезвия Односторонняя</p>
<p>A258д</p> 	<p>\$1,5</p>	<p>Материал лезвия Нержавеющая сталь Длина рукоятки 8.5(см) Длина ножа 14.5(см) Длина в сложенном состоянии 9.0(см) Особенности Выкидной Заточка лезвия Односторонняя</p>
<p>A258п</p> 	<p>\$1,5</p>	<p>Материал лезвия Нержавеющая сталь Длина рукоятки 8.5(см) Длина ножа 14.5(см) Длина в сложенном состоянии 9.0(см) Особенности Выкидной Заточка лезвия Односторонняя</p>
<p>A268д</p> 	<p>\$1,5</p>	<p>Материал лезвия Нержавеющая сталь Длина рукоятки 8.5(см) Длина ножа 14.5(см) Длина в сложенном состоянии 9.0(см) Особенности Выкидной Заточка лезвия Односторонняя</p>

<p>A268п</p> 	<p>\$1,5</p>	<p>Материал лезвия Нержавеющая сталь Длина рукоятки 8.5(см) Длина ножа 14.5(см) Длина в сложенном состоянии 9.0(см) Особенности Выкидной Заточка лезвия Односторонняя</p>
<p>A269п</p> 	<p>\$1,5</p>	<p>Материал лезвия Нержавеющая сталь Длина рукоятки 8.5(см) Длина ножа 14.5(см) Длина в сложенном состоянии 9.0(см) Особенности Выкидной Заточка лезвия Односторонняя</p>
<p>A269д</p> 	<p>\$1,5</p>	<p>Материал лезвия Нержавеющая сталь Длина рукоятки 8.5(см) Длина ножа 14.5(см) Длина в сложенном состоянии 9.0(см) Особенности Выкидной Заточка лезвия Односторонняя</p>
<p>A273д</p> 	<p>\$1,5</p>	<p>Материал лезвия Нержавеющая сталь Длина рукоятки 8.5(см) Длина ножа 14.5(см) Длина в сложенном состоянии 9.0(см) Особенности Выкидной Заточка лезвия Односторонняя</p>

<p>A273п</p> 	<p>\$1,5</p>	<p>Материал лезвия Нержавеющая сталь Длина рукоятки 8.5(см) Длина ножа 14.5(см) Длина в сложенном состоянии 9.0(см) Особенности Выкидной Заточка лезвия Односторонняя</p>
<p>5028</p> 	<p>\$1,5</p>	<p>Материал лезвия Нержавеющая сталь Длина рукоятки 8.5(см) Длина ножа 15.7(см) Длина в сложенном состоянии 9.0(см) Особенности Выкидной Заточка лезвия Односторонняя</p>
<p>5038</p> 	<p>\$1,5</p>	<p>Материал лезвия Нержавеющая сталь Длина рукоятки 8.5(см) Длина ножа 15.7(см) Длина в сложенном состоянии 9.0(см) Особенности Выкидной Заточка лезвия Односторонняя</p>
<p>5048</p> 	<p>\$1,5</p>	<p>Материал лезвия Нержавеющая сталь Длина рукоятки 8.5(см) Длина ножа 15.7(см) Длина в сложенном состоянии 9.0(см) Особенности Выкидной Заточка лезвия Односторонняя</p>

<p>5068</p> 	<p>\$1,5</p>	<p>Материал лезвия Нержавеющая сталь Длина рукоятки 8.5(см) Длина ножа 15.7(см) Длина в сложенном состоянии 9.0(см) Особенности Выкидной Заточка лезвия Односторонняя</p>
<p>5078</p> 	<p>\$1,5</p>	<p>Материал лезвия Нержавеющая сталь Длина рукоятки 8.5(см) Длина ножа 15.7(см) Длина в сложенном состоянии 9.0(см) Особенности Выкидной Заточка лезвия Односторонняя</p>
<p>5080</p> 	<p>\$1,5</p>	<p>Материал лезвия Нержавеющая сталь Длина рукоятки 8.5(см) Длина ножа 15.7(см) Длина в сложенном состоянии 9.0(см) Особенности Выкидной Заточка лезвия Односторонняя</p>
<p>5088</p> 	<p>\$1,5</p>	<p>Материал лезвия Нержавеющая сталь Длина рукоятки 8.5(см) Длина ножа 15.7(см) Длина в сложенном состоянии 9.0(см) Особенности Выкидной Заточка лезвия Односторонняя</p>

<p>A452д</p> 	<p>\$2,7</p>	<p>Нож выкидной с фиксатором. Нержавеющая сталь. Ручка металл с деревом Длина ножа 255 мм, длина лезвия 110 мм, ширина 19 мм.</p>
<p>A452п</p> 	<p>\$2,7</p>	<p>Нож выкидной с фиксатором. Нержавеющая сталь. Ручка металл с пластиком под кость. Длина ножа 255 мм, длина лезвия 110 мм, ширина 19 мм.</p>
<p>A623</p> 	<p>\$2,5</p>	<p>длина в разложенном виде: 20.0cm длина лезвия: 8.5cm ширина лезвия: 2.2cm стали: 440с твердость: 56 hrc</p>

A502п



\$2,2

Нож выкидной с фиксатором. Нержавеющая сталь.
Ручка металл с пластиком под кость.
Длина ножа 200 мм,
длина лезвия 85 мм,
ширина 22 мм.

A502д



\$2,2

Нож выкидной с фиксатором. Нержавеющая сталь.
Ручка металл с деревом
Длина ножа 200 мм,
длина лезвия 85 мм,
ширина 22 мм.

A511п



\$2,2

Нож выкидной с фиксатором. Нержавеющая сталь.
Ручка металл с пластиком под кость.
Длина ножа 200 мм,
длина лезвия 85 мм,
ширина 22 мм.

A511д



\$2,2

Нож выкидной с фиксатором. Нержавеющая сталь.
Ручка металл с деревом
Длина ножа 200 мм,
длина лезвия 85 мм,
ширина 22 мм.

A515п



\$2,2

Нож выкидной с фиксатором. Нержавеющая сталь.
Ручка металл с пластиком под кость.
Длина ножа 200 мм,
длина лезвия 85 мм,
ширина 22 мм.

<p>A515д</p> 	<p>\$2,2</p>	<p>Нож выкидной с фиксатором. Нержавеющая сталь. Ручка металл с деревом Длина ножа 200 мм, длина лезвия 85 мм, ширина 22 мм.</p>
<p>A551д</p> 	<p>\$2,7</p>	<p>Нержавеющая сталь. Ручка металл с деревом Длина ножа 230 мм, длина лезвия 95 мм, ширина 25 мм.</p>
<p>A551п</p> 	<p>\$2,7</p>	<p>Нержавеющая сталь. Ручка металл + ABS пластик Длина ножа 230 мм, длина лезвия 95 мм, ширина 25 мм.</p>
<p>A555п</p> 	<p>\$2,7</p>	<p>Нержавеющая сталь. Ручка металл + ABS пластик Длина ножа 230 мм, длина лезвия 95 мм, ширина 25 мм.</p>

<p>A555д</p> 	<p>\$2,7</p>	<p>Нержавеющая сталь. Ручка металл с деревом Длина ножа 230 мм, длина лезвия 95 мм, ширина 25 мм.</p>
<p>A558д</p> 	<p>\$2,7</p>	<p>Нержавеющая сталь. Ручка металл с деревом Длина ножа 230 мм, длина лезвия 95 мм, ширина 25 мм.</p>
<p>A558п</p> 	<p>\$2,7</p>	<p>Нержавеющая сталь. Ручка металл +ABS пластик под кость Длина ножа 230 мм, длина лезвия 95 мм, ширина 25 мм.</p>

A566д



\$2,7

Нержавеющая сталь.
Ручка металл с деревом
Длина ножа 230 мм,
длина лезвия 95 мм,
ширина 25 мм.

A566п



\$2,7

Нержавеющая сталь.
Ручка металл +ABS пластик
Длина ножа 230 мм,
длина лезвия 95 мм,
ширина 25 мм.

A801ч



\$2,2

длина в разложенном виде: 20.0cm
длина лезвия: 8.5cm
ширина лезвия: 2.2cm

стали: 440с
твердость: 56 hrc

<p>A803</p> 	<p>\$2,2</p>	<p>длина в разложенном виде: 20.0cm длина лезвия: 8.5cm ширина лезвия: 2.2cm</p> <p>стали: 440с твердость: 56 hrc</p>
<p>A813</p> 	<p>\$2,2</p>	<p>Нож выкидной с фиксатором.Нержавеющая сталь. Ручка металл с пластиком под кость. Длина ножа 200 мм, длина лезвия 85 мм, ширина 22 мм.</p>
<p>A815</p> 	<p>\$2,2</p>	<p>Нож выкидной с фиксатором.Нержавеющая сталь. Ручка металл с пластиком под кость. Длина ножа 200 мм, длина лезвия 85 мм, ширина 22 мм.</p>

<p>A817</p> 	<p>\$2,2</p>	<p>Нож выкидной с фиксатором. Нержавеющая сталь. Ручка металл с пластиком под кость. Длина ножа 200 мм, длина лезвия 85 мм, ширина 22 мм.</p>
<p>A915д</p> 	<p>\$1,5</p>	<p>Материал лезвия Нержавеющая сталь Длина рукоятки 8.5(см) Длина ножа 14.5(см) Длина в сложенном состоянии 9.0(см) Особенности Выкидной Заточка лезвия Односторонняя</p>
<p>Расческа желтая</p> 	<p>\$4,2</p>	<p>общая длина, мм 229 длина клинка(до рукояти), мм 102 длина рабочей части расчески, мм 90 толщина клинка, мм 1,5 сталь 440 твёрдость стали, hrc 55 - 56 размер в сложенном виде, см 13,1 x 3,2 x 1,8 масса, гр 123</p> <p>тип замка button lock особенность клипса, предохранитель</p>

Расческа зеленая



\$4,2

общая длина, мм 229
длина клинка(до рукояти), мм 102
длина рабочей части расчески, мм 90
толщина клинка, мм 1,5
сталь 440
твёрдость стали, hrc 55 - 56
размер в сложенном виде, см 13,1 x 3,2 x 1,8
масса, гр 123

тип замка button lock
особенность клипса, предохранитель

Расческа коричневый



\$4,2

общая длина, мм 229
длина клинка(до рукояти), мм 102
длина рабочей части расчески, мм 90
толщина клинка, мм 1,5
сталь 440
твёрдость стали, hrc 55 - 56
размер в сложенном виде, см 13,1 x 3,2 x 1,8
масса, гр 123

тип замка button lock
особенность клипса, предохранитель

Расческа красный перламутр



\$4,2

общая длина, мм 229
длина клинка(до рукояти), мм 102
длина рабочей части расчески, мм 90
толщина клинка, мм 1,5
сталь 440
твёрдость стали, hrc 55 - 56
размер в сложенном виде, см 13,1 x 3,2 x 1,8
масса, гр 123

тип замка button lock
особенность клипса, предохранитель

Расческа черная



\$4,2

общая длина, мм 229
длина клинка(до рукояти), мм 102
длина рабочей части расчески, мм 90
толщина клинка, мм 1,5
сталь 440
твёрдость стали, hrc 55 - 56
размер в сложенном виде, см 13,1 x 3,2 x 1,8
масса, гр 123

тип замка button lock
особенность клипса, предохранитель

Расческа черный перламутр



\$4,2

общая длина, мм 229
длина клинка(до рукояти), мм 102
длина рабочей части расчески, мм 90
толщина клинка, мм 1,5
сталь 440
твёрдость стали, hrc 55 - 56
размер в сложенном виде, см 13,1 x 3,2 x 1,8
масса, гр 123

тип замка button lock
особенность клипса, предохранитель