

REA TECH



РЪЧНИ ИНСТРУМЕНТИ за ски сервиз
МЕНГЕМЕТА за всички видове ски и сноуборд
ЕЛЕКТРОУРЕДИ за обработка на кантове
МАТЕРИАЛИ за запълване на повреди по базата
ПИЛИ различни видове и дължини
ЧЕТКИ за ски и сноуборд
АБРАЗИВНИ гуми и камъни
ВАКСИ и wax-машини
Директен внос от италиански и германски производители

За поръчки: REA TECH EOOD
mob/viber 0888 771 971
www.reatech-bg.com

Активни
ски любители

За любители
запалени скиори
и бордисти

Състезатели
и треньори

За състезатели
и треньори по
ски и сноуборд









Професионални
ски сервизи

За професионални
ски сервизи и
гардероби

ЦЕНОВА ЛИСТА 2023

* S преди каталожния номер означава, че продуктът е от каталога на SKI MAN Италия

* K преди каталожния номер означава, че продуктът е от каталога на LG SPORT Германия (Kunzmann)

Продукт	I. Инструменти за заточване на кантове Инструменти за страничен ъгъл - комбинирани инструменти	Цена лв.
	<p>1. K-3000 Swing Cut/ Carving Tuner - уникален уред за обработка на ски и сноуборд със силно изразен карвинг! Може да се ползват различни остриета. Държачите на остриетата са подвижни и следват извивката на канта. Swing Cut е единственият инструмент, с който е възможно да се обработват вълнообразните кантове на иновативните сноубордове Magne Traction.</p>	95.00
	<p>2. K-3002 Swing Cut/ Carving Tuner - уред за обработка на ски и сноуборд със силно изразен карвинг. Работи с пила, изработена от волфрам-карбидна стомана.</p>	110.00
	<p>3. K-3100 Универсален уред Multi - един от най-популярните комбинирани уреди за заточване на страничен и основен ъгъл на канта! - лесно се фиксира желаната стойност на ъгъла, със стъпка 0,5° - широкият плъзгач за водене по базата на ската или борда гарантира точност на заточването! Цената включва уред + една пила</p>	40.00 вкл. една пила
	<p>4. S-5002 ERGO Sharp - уред с много ергономична форма, предназначен за всички видове пили и абразивни плочки с дебелина до 6 мм. Без лагери за водене по ската.</p>	55.00
   	<p>5. S-5001 PRO Sharp - предназначен за всички видове пили и абразивни плочки с дебелина до 6 мм Четири лагерчета осигуряват плавно и леко водене на инструмента по основата на ската.</p>	65.00

II. Инструменти за заточване на страничен ъгъл

Държачи за пили с фиксиран ъгъл



6. S-3040

Държач за пила от **стомана** с пластмасова ръкохватка - за страничен ъгъл. Много надеждно фиксиране на пилата чрез един или два болта. Четири лагерчета осигуряват плавно и леко водене на инструмента по основата на ската. В наличност - за ъгли 86° 87° 88° 89° 90°



60.00

III. Инструменти за заточване на основен ъгъл (bevel)

Комбиниран инструмент (0,5°-1,5°)



7. S-3071

Adjustable base sharp - комбиниран уред от лека сплав, с уникална конструкция. За обработка на основния ъгъл в следните градуси: 0,5°, 0,75°, 1° и 1,5°

48.00

IV. Инструменти за заточване на основен ъгъл (bevel)

С фиксирани ъгли (0,5°, 1°, 1,5°)



8. S-3051

Base sharp - уред от лека сплав, за обработка на основния ъгъл в един от следните градуси: 0,5°, 0,75°, 1° и 1,5°

35.00



9. K-3142

Base bevel file guide - комплект от прости пластмасови държачи за пили с ширина до 25 мм. Възможност за обработка на основния ъгъл в един от следните градуси: 0,5°, 1° и 1,5°

20.00

V. Стоманени пили „World Cup” хромирани



10. K-3235

Дължина **200** мм, едрина 11 зъба/см - груба

25.00



11. K-3234

Дължина **200** мм, едрина 14 зъба/см - стандартна

24.00



12. K-3240

Много едра „раш” пила - дължина **300** мм

35.00


13. K-3242 - вариант „раш” пила от **титан**

42.00





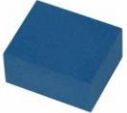
VI. Хромирани пили Titum Ice Cut
ТИТАНОВИ пили с повишена твърдост и износоустойчивост
 Производство на ICE-CUT Швейцария

	<p>14. K-3270 Фина пила - дължина 200 мм, едрина 16 зъба/см</p>	<p>52.00</p>
	<p>15. K-3271 Едра пила - дължина 200 мм, едрина 13 зъба/см</p>	<p>52.00</p>
	<p>16. K-3275 Фина пила - дължина 120 мм, едрина 16 зъба/см</p>	<p>35.00</p>
	<p>17. K-3276 Много фина пила - дължина 180 мм, едрина 20 зъба/см</p>	<p>45.00</p>

VII. Диамантени пили от SKI MAN Италия
Пили на метална основа

	<p>18. S-10 100W World Cup Дължина 100 мм - много едра 100 19. S-10 200W World Cup Дължина 100 мм - едра 200 20. S-10 400W World Cup Дължина 100 мм - средна 400 21. S-10 600W World Cup Дължина 100 мм - фина 600 22. S-11000W World Cup Дължина 100 мм - много фина 1000</p>	<p>38.00 38.00 38.00 38.00 38.00</p>
---	---	--







VIII. Абразивни гуми

	<p>23. K-3244 Размери 40x65x20 мм</p>	<p>10.00</p>
	<p>24. K-3246 Размери 40x32.5x20 мм</p>	<p>8.00</p>
	<p>25. K-3245 Размери 40x32,5x20 мм (мека гума)</p>	<p>10.00</p>
	<p>26. K-3248 Размери 25x50x20 мм</p>	<p>10.00</p>
	<p>27. K-3249 Размери 40x32,5x20 мм (твърда гума)</p>	<p>10.00</p>




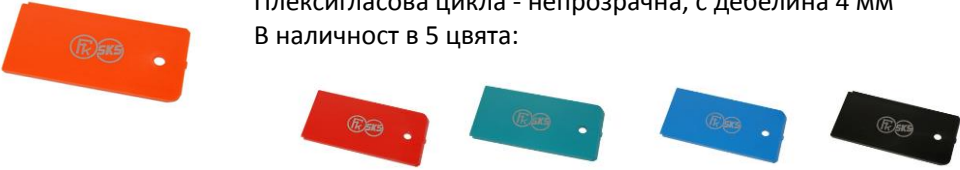





IX. Абразивни камъни










	28. K-3250 Алуминиев оксид 100x20x6 мм - червен цвят	15.00
	29. K-3253 Арканзаски камък 70x25x4 мм	30.00
	30. K-3514 Ceramic-Edge-Former - модерен инструмент, създаден за прецизна обработка на състезателни ски. Две цилиндрични керамични брустчета обработват едновременно страничния и основния ъгъл на канта. Има възможност за промяна ъгъла на брустчетата.	115.00
	31. K-3252 Керамика - за финална фина обработка 120x20x6 мм	20.00

X. ФРЕЗЕРИ за отнемане на материал около кантовете на състезателните ски

	32. S-3004 Sidewall Sharp - инструмент с ергономична пластмасова ръкохватка. Има възможност за работа с лява или дясна ръка. Дълбочината на проникване на фрезера се регулира с два болта. Инструментът се води директно по пластмасовата основа на ската. Работи с квадратни или кръгли фрезери.	65.00
		
	33. S-5005 Sidewall Pro Sharp - инструмент със същите възможности на Sidewall Sharp, но воденето по ската е чрез 4 лагерчета . Работи се много лесно и плавно, с квадратни или кръгли фрезери.	90.00
		
	34. S-5120 Резервен инструмент (квадратен) за арт. № S-3004 и S-5005 за ски с допълнителен метален слой в конструкцията	22.00
	35. S-5130 Резервен инструмент (кръгъл) за арт. № S-3004 и S-5005 за ски без метален слой	22.00

XI. Цикли за СКИ

	36. K-3316 Метална цикла за ски - от ламарина с дебелина 1 мм	10.00
	37. K-3300 BASE planer - инструмент от неръждаема стомана с дебелина 3 мм, с 2 функции: за изцикляне на ската и за контролиране формата на пластмасовата база. Има ергономична пластмасова дръжка.	32.00
	38. K-3302 Резервно острие за арт. K-3300 (по-горе)	25.00
	39. K-3308 Плексигласова цикла - непрозрачна, с дебелина 4 мм В наличност в 5 цвята:	5.00
	40. K-3309 Плексигласова цикла - прозрачна , с дебелини 3, 4, 5 и 6 мм Цената е 6.00 / 9.00 лв. в зависимост от дебелината на циклата.	6.00 -9.00
<h2>XII. Цикли за СНОУБОРД</h2>		
	41. K-4004 Base planer & flat bar - инструмент от неръждаема стомана , 3 мм дебелина на стоманата. Има 2 функции: 1) за изцикляне на борда и 2) за контролиране на формата на пластмасовата база. Инструментът е с две ергономични пластмасови дръжки и сменяемо острие.	80.00
	42. K-4002 Плексигласова цикла - прозрачна, за обработка на сноуборд	25.00
<h2>XIII. Четки за ваксане и полиране на СКИ</h2>		
	43. K-3318.2 Правоъгълна четка от конски косъм	25.00
	44. K-3318.3 Правоъгълна четка от найлон	25.00

	45. K-3318.4 Правоъгълна четка от бронзови телчета	35.00
	46. K-3318.5 Правоъгълна комбинирана четка - от бронзови телчета и конски косъм	30.00
	47. K-3325.2 Овална четка от конски косъм	40.00
	48. K-3325.3 Овална четка от найлон	40.00
	49. K-3326.3 Ротационна четка от найлон - ширина 100 мм	60.00
	50. K-3326 Комплект от три части: K-3326.1 K-3326.2 K-3326.3	155.00
	51. K-3326.5 Ротационна четка Combi - от конски косъм, смесен с бронзови телчета, ширина 100 мм	50.00
	52. K-3326.6 Ротационна четка от корк	30.00
	53. K-3327 Комплект от ос и две четки (найлонова и от конски косъм) Ширина 130 мм, за обработка на широки ски	160.00
XIV. Четки за СНОУБОРД		
54. K-4014.2	Ротационна четка от конски косъм - ширина 300 мм	80.00
55. K-4014	Комплект от K-4014.1 и K-4014.2	160.00
56. K-4015	Ротационна четка от найлон с ширина 300 мм	80.00

XV. Електроуреди

57. **S-9001**



BRAVO SHARP World Cup

Иновативен електроуред на SKI MAN Италия

Добре познатият електроуред за заточване на кантове, работещ с шкурка, вече е заменен с нов прецизен инструмент, който работи с **диамантен диск** и е предназначен за изключително прецизен ски сервис. Може да се ползва както от ски сервиси и професионални скиори, така и от любители. С един диамантен диск е възможно да се обработят **100 чифта ски!**

Има 4 вида дискове: груб, среден, фин и супер фин.

С грубия диск се обработват много захабени кантове. Средният диск е достатъчен за нуждите на любители скиори. Финият диск се ползва за подготовка на ски за слалом. Със супер финия EXTRA FINE-диск се заточват ските за спускане и супергигантски слалом.

Стандартен комплект включва два диска:

№ 9002 - груб

№ 9004 – фин

Дисковете № 9004 и № 9005 са предназначени за състезатели.



Цена за **комплект** уред + два диска 882.00 лв.

Цена за **1 диск** извън комплекта 135.00 лв.

XVI. Материали за запълване на повреди по базата



58. **K-3382.2**

Пластмасови пръчки за запълване - черни, размери 11,2x200 мм

2.00
лв./брой



59. **K-3382.1**

Пластмасови пръчки за запълване - бели, размери 11,2x200 мм

2.00
лв./брой



60.1. **Лента**

12.00 лв./10 м

1 връзка

65.00 лв./1 кг

60. **Нишка за запълване**

Бяла или черна нишка за запълване на базата - плоска или кръгла
Продава се на метри (на дребно) или на ролки/400 г
Има и цветна нишка - **5 цвята**



Стандартна нишка и тип METAL GRIP

* **Metal Grip** се използва за запълване до металния кант

32.00 лв.
за **1 ролка**
Ø 3мм
стандартна

2.00 лв./м
стандартна

4.00 лв./м
Metal Grip

XVII. Менгемета за СКИ - от производител Ski Man Италия

61. **S-691**

Ski vise COMP

Комплект от три части, ширина на челюстите 30 мм, отваряне на челюстите 85 мм. Стабилно фиксирани на ските в хоризонтално и вертикално положение!

175.00 лв.



62. **S-1110**

Ski vise PRO

Комплект от три части, ширина на челюстите 90 мм, отваряне на челюстите 25-80 мм. Възможни са три позиции на ската: хоризонтална, вертикална, наклонена на 60°

250.00 лв.



63. **S-670**

Ski vise CROSS country

Комплект от три части за ски дълго бягане

140.00 лв.



64. **S-635**

BRAVO support

Приставка за обработка на ски. Може да работи с всички изброени по-горе менгемета на SKI MAN! Приставките позволяват със стандартни менгемета за алпийски ски да се обработват ски „писалки“ и сноубордове.

50.00 лв.
за 1 чифт



65. **S-650**

„24 HOURS“

Много леко и лесно за употреба менгеме. Без подвижни части.
Позиции на ската: хоризонтална, вертикална и наклонена 45°
Приложимо е за широки ски Freeride.

130.00 лв.



XVIII. Менгемета за СНОУБОРД - от производител Ski Man Италия

66. **S-1003 N**

Board FREERIDE

Менгеме SKI MAN за сноуборд и широки ски. Леко и удобно за пренасяне, с корпус от високо технологична пластмаса. Три възможни положения: хоризонтално, вертикално и наклонено 60°

170.00 лв.



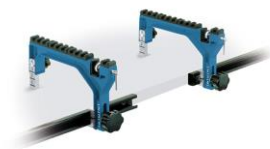
XIX. Комбинирани менгемета за ски и сноуборд

67. **S-1022**

WORKSHOP support

Професионално менгеме за работа с всички възможни дължини и ширини на ски и сноубордове. Възможност за регулиране височината на борда над работната маса.

405.00 лв.



68. **S-1021**









DOUBLE workshop vise

Менгеме за професионална работа в големи ски сервиси и гардероби. Има всички възможности на Арт. S-1022, плюс + ДОПЪЛНИТЕЛНА СТЯГА за две ски или за сноуборд.

630.00 лв.



XX. Ски вакси от LG SPORT (Kunzmann) Германия

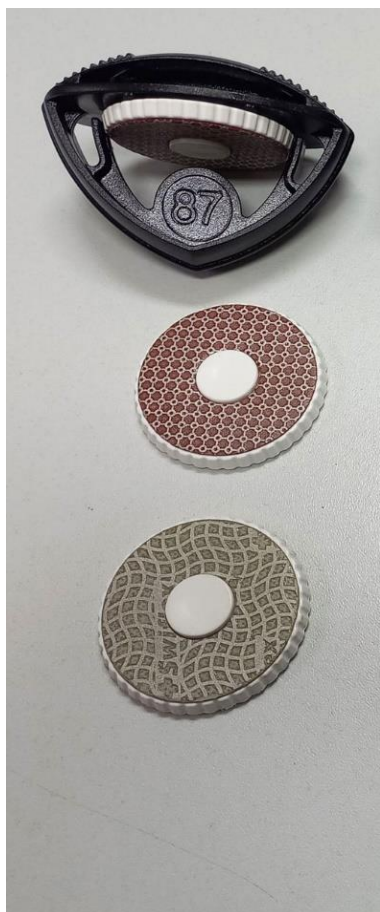
	<p>69. K-6640 Универсална вакса на гранули от -10° до +10° (t на въздуха) Много удобна за бързо мазане в ски гардероби и сервизи. Употребява се с WAX-машини (арт. HWP-125 и арт. HWP-350) за разтопяване и нанасяне на ваксата или с тигел. Разфасована по 3 кг жълта</p>	<p>95.00 лв. за 3 кг</p>
	<p>70. K-6620 Универсална вакса от -20° до -10° (t на въздуха) зелена Разфасована на блокчета по 200 г</p>	<p>34.00 лв. 1 кг = 5 блокчета</p>
	<p>71. K-6620 Универсална вакса от -10° до +10° (t на въздуха) жълта Разфасована на блокчета по 200 г</p>	<p>34.00 лв. 1 кг = 5 блокчета</p>
	<p>72. HWP-125 WAX-машина за ваксане на СКИ</p>	<p>460.00 лв.</p>
	<p>73. HWP-350 WAX-машина за ваксане на СНОУБОРД Цената е за машина без силиконова пластина за отнемане на излишната вакса. Ако машината е окомплектована със силиконова пластина, цената става по-висока.</p>	<p>1600.00 лв.</p>
	<p>74. Вакса 1 кг Разфасована на блокчета по 1 кг Вакса за температура от -20° до +10° (t на въздуха) синя Вакса за температура от -10° до -3° (t на въздуха) розова Вакса за температура от -3 до +5° (t на въздуха) жълта Базова вакса - бяла <i>Бялата е за основа при мазане на скиите със специални вакси.</i></p>	<p>40.00 лв. 40.00 лв. 40.00 лв. 40.00 лв.</p>
	<p>75. Вакса 400 г Разфасована на блокове по 400 г, разграфени за улеснение при разчупване на 10 малки парчета по 40 г Вакса за температура от -20° до +10° (t на въздуха) синя Вакса за температура от -10° до -3° (t на въздуха) розова Вакса за температура от -3 до +5° (t на въздуха) жълта Базова вакса - бяла (за основа при мазане със специални вакси)</p>	<p>20.00 лв. 20.00 лв. 20.00 лв. 20.00 лв.</p>
<p>76. K-2045</p> 	<p>Маса за ски сервиз</p>	<p>288.00 лв.</p>

<p>77. K-2035</p>	<p>Комплект стойки за 2 чифта ски Удобни поставки над масата за ски сервиз, необходими при обработка на повече ски едновременно.</p> 	<p>75.00 лв.</p>
<p>78. K-3022</p>	<p>EDGE MAX *Препоръчително</p> <p>Изключително практичен джобен инструмент за поддръжка на кантовете на ски и сноуборд!</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Едновременно заточване на страничния и основния ъгъл - така се елиминира появяване на „мустак“ ✓ Избор на 4 стойности на страничния ъгъл: 90° 89° 87° и 86° ✓ Смяна на ъгъла чрез лесно поставяне на пластмасови вложки, включени в комплекта ✓ Фиксирана стойност на основния ъгъл: 0,8° 	<p>50.00 лв. уред + две метални пили</p> <p>29.00 лв. уред + две диамантени пили</p> 
<p>78. S-1007</p>  	<p>SKI VISE TOURING Новото менгеме за Touring & Freeride от SKI MAN Италия</p> <p>С много олекотена конструкция - от алуминиева сплав са изработени крайните части, а средната част е от пластмаса. Бърз монтаж към работната маса чрез вградените болтове за стягане. Лесно фиксиране на предния автомат - само с едно притискане на ската към средната част на менгемето, докато "точките" на автомата влязат в съответните отвори.</p> <p>Възможни са три позиции: хоризонтална, вертикална, наклонена 60°</p> 	<p>150.00 лв.</p>

- Цените са крайни, вкл. ДДС.
- Плащането се извършва в брой с касов документ или с банков превод.
- Стоката се изпраща по куриер Еконт/ Спиди срещу наложен платеж или по банков път.
 За консултация и поръчки:

РЕА ТЕХ ЕООД
 Христо Чичанов mob/viber 0888 771 971
 reatech.bg@gmail.com
www.reatech-bg.com

ИНСТРУМЕНТИ за ежедневна поддръжка на кантовете



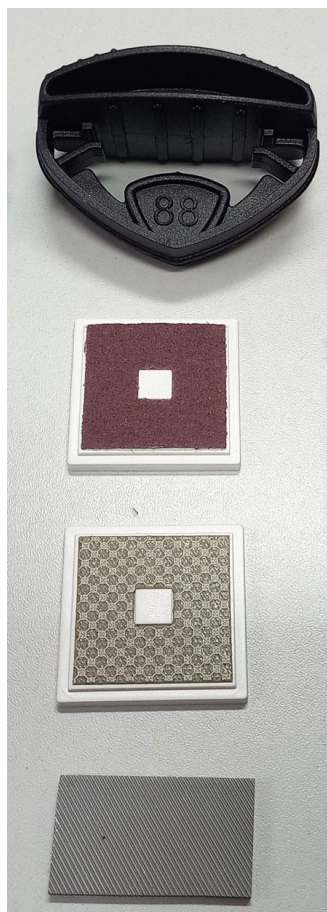
24 hours sharp

Малък компактен джобен инструмент, работещ с два вида **диамантени дискове** (среден и фин)

Инструментът е с кръгла форма, така че се завърта след всяко минаване по канта.

Работи се по цялата повърхност, затова инструментът се износва по-бавно.

„24 hours sharp“ е предназначен за обработка на кантове, заточени на 87° и 88°

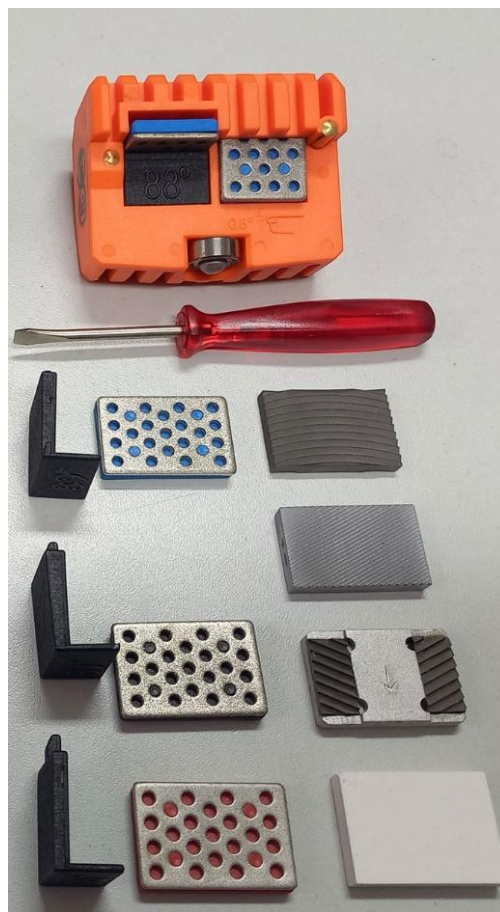


Quick sharp kit

Има същата форма като на „24 hours sharp“, но работи с **квадратни инструменти**:

- Абразив за грубо шлифоване
- Диамант - фин за шлайфане
- Сегмент метална пила (средна) - за груби ремонти, ако са наложителни

„Quick sharp kit“ е за обработка на кантове, заточени на 88° и 89°



Edge max

Многофункционален инструмент, работещ **едновременно** по страничната и основната повърхност на канта!

- Може да работи с метални пили, диамантени пили и абразиви
- Избор на ъгъл на заточване - става чрез смяна на пластмасови вложки

„Edge max“ е за обработка на страничния ъгъл на 87°, 88°, 89°, 90°
Основният ъгъл е фиксиран на 1°