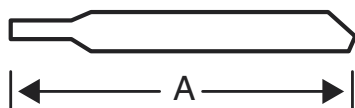
**ВАНКО****Еврохвостовик**

91



Эти полотна подходят к станкам **AEG, Atlas Copco, Bosch, De Walt, Hitachi, Makita, Metabo, Milwaukee** и т.п

Типы полотен: **HCS**: Из углеродистой стали. Пригодны для резки древесины, пластмассы и других мягких материалов. **HSS**: Из быстрорежущей

стали, износостойкие, пригодны для резки большинства материалов. **BM**:

Биметаллические полотна, сочетающие режущую способность быстрорежущей стали с гибкостью углеродистой стали. Отличаются высокой стойкостью к излому и пригодны для резки любых материалов. **CT**: Упрочненные полотна с твердосплавной напайкой по зубу для резки керамики, мрамора, стекла и нержавеющей стали.

Впервые на наших универсальных полотнах применена геометрия прогрессирующих зубьев (Тип Р - Progressor). Ближе к хвостовику полотна расположена группа мелких зубьев для резки тонких материалов. По мере удаления от хвостовика зубья постепенно увеличиваются, и так же возрастает их режущая способность для работы по толстым материалам. Такая геометрия зубьев позволяет полотну успешно справляться с большинством рабочих ситуаций.

2PW = Progressor для древесины.

3PM = Progressor для металла.

4PWM = Progressor для древесины и металла.

-5P = 5 полотен на информационной карточке. - **1P** = 1 полотно на информационной карточке.

• обратный зуб

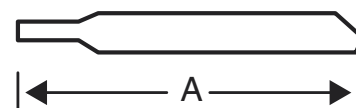
				A			
	731151+			mm			g

91-023-5P	8032593	1	10	100	2	HCS	45
91-027-5P	8032616	1	12.7	75	2	HCS	45
91-143-5P	8032630	1	6.4	100	3	HCS	45
91-148-5P	8032654	1	6	100	3	HCS	45
91-223-5P	8032661	1	10	100	1	HCS	45
91-226-5P	8032685	1	10	100	*1	HCS	45
91-233-5P	8260057	1	8	116	1	HCS	45
91-243-5P	8032692	1	6	100	1	HCS	45
91-412-5P	8260040	1	19	76	1	BM	45
91-433-5P	8260101	1	8	100	2	BM	45
91-434-5P	8260026	1	8	116	1	BM	45
91-443-5P	8032722	1	6	100	1	BM	45
91-444-5P	8260033	1	6.4	152	3	BM	45
91-502-5P	8032746	1	36	75	1	HSS	45
91-512-5P	8032753	1	21	75	2	HSS	45
91-517-5P	8032777	1	21	75	2	HSS	45
91-522-5P	8032784	1	12	75	2	HSS	45
91-611-5P	8260071	1	24	132	1	BM	45
91-612-5P	8032814	1	21	75	2	BM	45
91-623-5P	8260064	1	10	116	2	BM	45
91-622-5P	8260088	1	12	75	1	BM	45
91-621-5P	8260095	1	17	75	1	BM	45
91-612-5P	8032814	1	21	75	2	BM	45
91-840-1P	8260125	1	6	100	3	HM/TC	45
91-929-1P	8260132	1	18	75	1	HM/TC	45
91-919-1P	8260149	1	24	75	1	HM/TC	45
91-7V1-5P	8260118	1	14/10	132	2	BM	45
91-2PW-5P	8260163	1	12-8	116	2	HCS	45
91-3PM-5P	8260156	1	21-10	100	2	HSS	45
91-4PWM-5P	8260170	1	10-5	132	2	BM	45



Американский ХВОСТОВИК

92



Эти полотна подходят к станкам **Black & Decker, Skil** и т.п.

Типы полотен: **HCS**: Из углеродистой стали. Пригодны для резки древесины, пластмассы и других мягких материалов. **HSS**: Из быстрорежущей стали, износостойкие, пригодны для резки большинства материалов.

BM : Биметаллические полотна, сочетающие режущую способность быстрорежущей стали с гибкостью углеродистой стали. Отличаются высокой стойкостью к излому и пригодны для резки любых материалов.

СТ: Упрочненные полотна с твердосплавной напайкой по зубу для резки керамики, мрамора, стекла и нержавеющей стали.

Впервые на наших универсальных полотнах применена геометрия прогрессирующих зубьев (Тип Р - Progressor). Ближе к хвостовику полотна расположена группа мелких зубьев для резки тонких материалов. По мере удаления от хвостовика зубья постепенно увеличиваются, и так же возрастает их режущая способность для работы по толстым материалам. Такая геометрия зубьев позволяет полотну успешно справляться с большинством рабочих ситуаций.

2PW = Progressor для древесины

3PM = Progressor для металла

4PWM = Progressor для древесины и металла

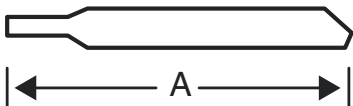
-3P = 3 полотна на информационной карточке. **-1P** = 1 полотно на информационной карточке.

		EAN 731151+			A mm			g
92-023-3P		8033262	1	8	90	2	HCS	35
92-027-3P		8033279	1	12	70	2	HCS	35
92-143-3P		8033286	1	6	100	3	HCS	35
92-217-3P		8260194	1	18	70	2	HCS	35
92-223-3P		8033293	1	10	100	1	HCS	35
92-233-3P		8260187	1	10	100	2	HCS	35
92-243-3P		8033309	1	6	100	1	HCS	35
92-502-3P		8033323	1	36	70	1	HSS	35
92-512-3P		8033330	1	21	70	2	HSS	35
92-517-3P		8033347	1	21	70	2	HSS	35
92-522-3P		8033354	1	12	70	2	HSS	30
92-612-3P		8033378	1	21	70	2	BM	35
92-622-3P		8260231	1	16	70	1	BM	35
92-623-3P		8260217	1	12	90	2	BM	35
92-633-3P		8260200	1	10	100	3	BM	40
92-643-3P		8260224	1	12	90	1	BM	35
92-919-1P		8260248	1	24	70	1	HM/TC	35
92-2PW-3P		8260262	1	12-8	108	1	HCS	35
92-3PM-3P		8260255	1	21-10	91	1	HSS	35
92-4PWM-3P		8260279	1	2-5	125	3	BM	35
92-C13-1		8142179	1		70	3	RIFF	35

**ВАНСО**

Хвостовик Makita

95



Эти полотна подходят к более ранним моделям станков **Makita**.

Типы полотен: **CS**: Из углеродистой стали. Пригодны для резки древесины, пластмассы и других мягких материалов. **HSS**: Из быстрорежущей стали, износостойкие, пригодны для резки большинства материалов. **BM** :

Биметаллические полотна, сочетающие режущую способность быстрорежущей стали с гибкостью углеродистой стали. Отличаются высокой стойкостью к излому и пригодны для резки любых материалов.

Впервые на наших универсальных полотнах применена геометрия прогрессирующих зубьев (Тип Р - Progressor). Ближе к хвостовику полотна расположена группа мелких зубьев, эффективных на тонких материалах.

По мере удаления от хвостовика зубья постепенно увеличиваются, и так же возрастает их режущая способность для работы по толстым материалам. Такая геометрия зубьев позволяет полотну успешно справляться с большинством рабочих ситуаций.

2PW = Progressor для древесины

3PM = Progressor для металла

4PWM = Progressor для древесины и металла

Упакованы по 3 полотна на информационной карточке.

				A mm			
	EAN 731151+						g
95-2PW-3P	8260293	1	12-8	108	1	HCS	35
95-3PM-3P	8260286	1	21-10	91	1	HSS	35
95-4PWM-3P	8260309	1	10-5	125	3	BM	35



Специально разработанные полотна для ремонта транспортных паллет.
Биметаллические полотна **SANDFLEX®**, шаг зуба 24TPI. Используются в пневматических ручных станках типа Cengar, Ingersoll-Rand и им подобным.
Режущая часть из материала Matrix II. Толщина полотна 0,75 мм. Выпускаются с длиной полотна 220 и 260 мм.
Полотна упакованы в прочные пласмассовые коробки по 100 штук.

SANDFLEX® Биметаллические для ремонта паллет 3840-P

	731151+		mm	g

3840-220-24	8182366	100	220	16
3840-260-24	8182373	100	260	19



Полотна для кузовных работ используются в пневматических и электрических ручных станках типа Shinano, Chicago-Pneumatic и им подобным.
Спроектированы для резки тонкого листового металла. Главным образом предназначены для кузовных авторемонтных работ.
Биметаллические полотна **SANDFLEX®** имеют высокую производительность и долговечность.
Упакованы в удобные кассеты из прочной пластмассы по 10 (-10P) штук или в оптовой упаковке (- BULK) по 100 штук.

SANDFLEX® Для кузовных работ

3845

	731151+			mm	mm	g

3845-18-10P	8101602	1	18	90	>5	48.2
3845-24-10P	8101619	1	24	90	2-5	48.2
3845-32-10P	8101626	1	32	90	0-2	48.2

