

8. Ножи и запасные части

8.1 Ножи и бланкеты 8.1.2 Ножи строгальные

8.1.2.1 Высота ножа 30 мм исполнение Marathon

Рекомендация по режущему материалу	HS
Древесина мягких пород, сухая	◆
Древесина мягких пород, сырая	◆
Древесина твердых пород, сухая	◆
Древесина твердых пород, сырая	◆
Слоистая клееная древесина	◇
ДСП	
МДФ	
Термопластичные материалы (PE, PP, PVC и т.п.)	◆
Композитные материалы	◆

- ◆ подходит
- ◇ подходит ограниченно



Поперечное сечение строгального ножа

Угол клина:

40°

Режущий материал:

HS

- Новая, разработанная специально для обработки плоских поверхностей ножевая программа из быстрорежущей стали (HS) значительно повышает производительность традиционных ножей HS.
- Несколько ресурсов по сравнению с традиционными ножами HS, следовательно, увеличивается продуктивность и срок службы инструмента.
- Устойчивы к химическому и абразивному износу. Одинаково подходят для обработки сырой и сухой древесины.
- Более низкое трение между режущей кромкой и стружкой. Следовательно, резание с легким ходом и лучшее качество обработанных поверхностей.
- Меньшие издержки на очистку вследствие меньшего налипания смолы.
- Переточку можно проводить на том же оборудовании и теми же шлифовальными кругами.

TM 100-0-01 *

Тип	SB мм	H мм	Толщ. мм	Мат-л	ID Nr.
*	60	30	3	HS	605700 □
*	80	30	3	HS	605701 ●
*	100	30	3	HS	605702 ●
*	110	30	3	HS	605703 □
*	120	30	3	HS	605704 ●
*	130	30	3	HS	605705 ●
*	150	30	3	HS	605706 ●
*	170	30	3	HS	605707 ●
*	180	30	3	HS	605708 ●
*	190	30	3	HS	605709 □
*	210	30	3	HS	605710 □
*	230	30	3	HS	605711 ●
*	240	30	3	HS	605712 ●
*	250	30	3	HS	605713 □
*	260	30	3	HS	605714 □
*	270	30	3	HS	605715 ●
*	280	30	3	HS	605742 □
*	300	30	3	HS	605743 □
*	310	30	3	HS	605716 ●
*	330	30	3	HS	605727
*	360	30	3	HS	605729
*	400	30	3	HS	605730
*	410	30	3	HS	605731
*	460	30	3	HS	605732
*	500	30	3	HS	605733
*	510	30	3	HS	605734
*	550	30	3	HS	605728
*	600	30	3	HS	605735
*	610	30	3	HS	605736
*	630	30	3	HS	605737
*	640	30	3	HS	605738
*	710	30	3	HS	605739
*	810	30	3	HS	605740

- поставка со склада
- минимальный срок поставки

8. Ножи и запасные части

8.1 Ножи и бланкеты 8.1.2 Ножи строгальные

8.1.2.1 Высота ножа 30

Рекомендация по режущему материалу	со стеллитовыми пластинками
Древесина мягких пород, сухая	◇
Древесина мягких пород, сырая	◆
Древесина твердых пород, сухая	◇
Древесина твердых пород, сырая	◆
Слоистая клееная древесина	
ДСП	
МДФ	
Термопластичные материалы (PE, PP, PVC и т.п.)	
Композитные материалы	

- ◆ подходит
- ◇ подходит ограниченно



Поперечное сечение строгального ножа

Режущий материал:

ST

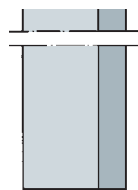
TM 100-0 *

Тип	SB мм	H мм	Толщ. мм	Мат-л	ID Nr.	
*	60	30	3	ST	027181	●
*	80	30	3	ST	027182	□
*	100	30	3	ST	027183	●
*	110	30	3	ST	027184	□
*	120	30	3	ST	027185	●
*	130	30	3	ST	027186	●
*	150	30	3	ST	027187	●
*	170	30	3	ST	027188	●
*	180	30	3	ST	027189	●
*	190	30	3	ST	027193	□
*	210	30	3	ST	027190	●
*	230	30	3	ST	027191	●
*	240	30	3	ST	027194	□
*	260	30	3	ST	027192	●

Рекомендация по режущему материалу	Спластинками HWK40
Древесина мягких пород, сухая	◇
Древесина мягких пород, сырая	
Древесина твердых пород, сухая	◆
Древесина твердых пород, сырая	
Слоистая клееная древесина	◇
ДСП	
МДФ	
Термопластичные материалы (PE, PP, PVC и т.п.)	◇
Композитные материалы	◇

- ◆ подходит
- ◇ подходит ограниченно

Нож строгальный



Поперечное сечение строгального ножа

Угол клина:

40°

Режущий материал:

HW

TM 100-0 *

Тип	SB мм	H мм	Толщ. мм	Мат-л	ID Nr.	
*	60	30	3	HW	027277	●
*	80	30	3	HW	027278	●
*	100	30	3	HW	027279	●
*	120	30	3	HW	027281	●
*	130	30	3	HW	027282	●
*	150	30	3	HW	027283	●
*	170	30	3	HW	027284	●
*	180	30	3	HW	027285	●
*	190	30	3	HW	027322	□
*	210	30	3	HW	027286	●
*	230	30	3	HW	027287	●
*	240	30	3	HW	027323	●
*	260	30	3	HW	027288	●
*	110	30	3	HW	027280	●
*	310	30	3	HW	027289	●
*	320	30	3	HW	027290	□
*	330	30	3	HW	027291	□
*	360	30	3	HW	027292	●
*	410	30	3	HW	027293	●
*	450	30	3	HW	027294	□
*	460	30	3	HW	027295	●
*	510	30	3	HW	027296	●
*	610	30	3	HW	027297	●
*	630	30	3	HW	027298	●
*	640	30	3	HW	027299	●
*	710	30	3	HW	027300	●
*	740	30	3	HW	027301	□
*	810	30	3	HW	027302	●

- поставка со склада
- минимальный срок поставки

8. Ножи и запасные части

8.1 Ножи и бланкеты 8.1.2 Ножи строгальные

8.1.2.1 Высота ножа 30 мм

Рекомендация по режущему материалу	HL
Древесина мягких пород, сухая	◆
Древесина мягких пород, сырая	◇
Древесина твердых пород, сухая	
Древесина твердых пород, сырая	
Слоистая клееная древесина	
ДСП	
МДФ	
Термопластичные материалы (PE, PP, PVC и т.п.)	
Композитные материалы	

- ◆ подходит
◇ подходит ограниченно



Поперечное сечение строгального ножа

Режущий материал:
HL

TM 100-0 *

Тип	SB мм	H мм	Толщ.	Мат-л	ID Nr.
*	810	30	3	HL	027142 ●

8.1.2.2 Высота ножа 35 мм

Рекомендация по режущему материалу	HS
Древесина мягких пород, сухая	◆
Древесина мягких пород, сырая	◇
Древесина твердых пород, сухая	◇
Древесина твердых пород, сырая	◇
Слоистая клееная древесина	
ДСП	
МДФ	
Термопластичные материалы (PE, PP, PVC и т.п.)	◆
Композитные материалы	◇

- ◆ подходит
◇ подходит ограниченно



Поперечное сечение строгального ножа

Угол клина:
40°

Режущий материал:
HS

TM 100-0 *

Тип	SB мм	H мм	Толщ.	Мат-л	ID Nr.
*	310	35	3	HS	027351 ●
*	320	35	3	HS	027352 ●
*	330	35	3	HS	027353 ●
*	360	35	3	HS	027354 ●
*	400	35	3	HS	027355 ●
*	410	35	3	HS	027356 ●
*	450	35	3	HS	027357 ●
*	460	35	3	HS	027358 ●
*	500	35	3	HS	027359 ●
*	510	35	3	HS	027360 ●
*	600	35	3	HS	027361 ●
*	610	35	3	HS	027362 ●
*	630	35	3	HS	027363 ●
*	635	35	3	HS	027364 ●
*	640	35	3	HS	027365 ●
*	700	35	3	HS	027366 ●
*	710	35	3	HS	027367 ●
*	740	35	3	HS	027368 ●
*	810	35	3	HS	027369 ●

- поставка со склада
□ минимальный срок поставки

8.1.2.2 Высота ножа 35 мм исполнение Marathon

Рекомендация по режущему материалу	HS с покрытием Marathon
Древесина мягких пород, сухая	◆
Древесина мягких пород, сырая	◆
Древесина твердых пород, сухая	◆
Древесина твердых пород, сырая	◆
Слоистая клееная древесина	◇
ДСП	
МДФ	
Термопластичные материалы (PE, PP, PVC и т.п.)	◆
Композитные материалы	◆

◆ подходит

◇ подходит ограниченно



Поперечное сечение строгального ножа

Угол клина:

40°

Режущий материал:

HS

- Новая, разработанная специально для обработки плоских поверхностей ножевая программа из быстрорежущей стали (HS) значительно повышает производительность традиционных ножей HS.
- Несколько ресурсов по сравнению с традиционными ножами HS, следовательно, увеличивается продуктивность и срок службы инструмента.
- Устойчивы к химическому и абразивному износу. Одинаково подходят для обработки сырой и сухой древесины.
- Более низкое трение между режущей кромкой и стружкой. Следовательно, резание с легким ходом и лучшее качество обработанных поверхностей.
- Меньшие издержки на очистку вследствие меньшего налипания смолы.
- Переточку можно проводить на том же оборудовании и теми же шлифовальными кругами.

TM 100-0 *

Тип	SB мм	H мм	Толщ.	Мат-л	ID Nr.	
*	310	35	3	HS	605800	●
*	320	35	3	HS	605801	●
*	330	35	3	HS	605802	●
*	360	35	3	HS	605803	●
*	400	35	3	HS	605804	●
*	410	35	3	HS	605805	●
*	450	35	3	HS	605806	●
*	460	35	3	HS	605807	●
*	500	35	3	HS	605808	●
*	510	35	3	HS	605809	●
*	600	35	3	HS	605810	●
*	610	35	3	HS	605811	●
*	630	35	3	HS	605812	●
*	640	35	3	HS	605813	●
*	700	35	3	HS	605814	●
*	710	35	3	HS	605816	●
*	740	35	3	HS	605817	●
*	810	35	3	HS	605818	●

● поставка со склада

□ минимальный срок поставки

8. Ножи и запасные части

8.1 Ножи и бланкеты

8.1.2 Ножи строгальные

8.1.2.2 Высота ножа 35 мм

Рекомендация по режущему материалу	HWK40
Древесина мягких пород, сухая	◇
Древесина мягких пород, сырая	
Древесина твердых пород, сухая	◆
Древесина твердых пород, сырая	
Слоистая клееная древесина	◇
ДСП	
МДФ	
Термопластичные материалы (PE, PP, PVC и т.п.)	◇
Композитные материалы	◇

- ◆ подходит
- ◇ подходит ограниченно



Поперечное сечение строгального ножа

Угол клина:
40°

Режущий материал:
HW

TM 100-0 *

Тип	SB мм	H мм	Толщ.	Мат-ал	ID Nr.
*	310	35	3	HW	027303 ●
*	320	35	3	HW	027304 □
*	330	35	3	HW	027305 □
*	360	35	3	HW	027306 □
*	400	35	3	HW	027307 ●
*	410	35	3	HW	027308 ●
*	450	35	3	HW	027309 □
*	460	35	3	HW	027310 □
*	500	35	3	HW	027311 ●
*	510	35	3	HW	027312 ●
*	600	35	3	HW	027313 ●
*	610	35	3	HW	027314 ●
*	630	35	3	HW	027315 ●
*	635	35	3	HW	027316 □
*	640	35	3	HW	027317 ●
*	700	35	3	HW	027318 □
*	710	35	3	HW	027319 ●
*	740	35	3	HW	027320 □
*	810	35	3	HW	027321 ●

TM 100-0 *

Тип	SB мм	H мм	Толщ.	Мат-л	ID Nr.
*	810	35	3	HL	027143 ●

Рекомендация по режущему материалу	HL
Древесина мягких пород, сухая	◆
Древесина мягких пород, сырая	◇
Древесина твердых пород, сухая	
Древесина твердых пород, сырая	
Слоистая клееная древесина	
ДСП	
МДФ	
Термопластичные материалы (PE, PP, PVC и т.п.)	
Композитные материалы	

- ◆ подходит
- ◇ подходит ограниченно



Поперечное сечение строгального ножа

Режущий материал:
HL

- поставка со склада
- минимальный срок поставки

8. Ножи и запасные части

8.1 Ножи и бланкеты 8.1.2 Ножи строгальные

8.1.2.3 Высота ножа 30 мм для системы Hydro

Рекомендация по режущему материалу	HS
Древесина мягких пород, сухая	◆
Древесина мягких пород, сырая	◇
Древесина твердых пород, сухая	◇
Древесина твердых пород, сырая	◇
Слоистая клееная древесина	
ДСП	
МДФ	
Термопластичные материалы (PE, PP, PVC и т.п.)	◆
Композитные материалы	◇

- ◆ подходит
- ◇ подходит ограниченно



Поперечное сечение строгального ножа

Угол клина:
30°

Режущий материал:
HS

Рекомендация по режущему материалу	HS, с покрытием Marathon
Древесина мягких пород, сухая	◆
Древесина мягких пород, сырая	◆
Древесина твердых пород, сухая	◆
Древесина твердых пород, сырая	◆
Слоистая клееная древесина	◇
ДСП	
МДФ	
Термопластичные материалы (PE, PP, PVC и т.п.)	◆
Композитные материалы	◆

- ◆ подходит
- ◇ подходит ограниченно



Поперечное сечение строгального ножа

Угол клина:
30°

Режущий материал:
HS

TM 100-0 *

Тип	SB мм	H мм	Толщ.	Мат-л	ID Nr.
*	60	30	3	HS	009362 ●
*	100	30	3	HS	009350 ●
*	130	30	3	HS	009351 ●
*	150	30	3	HS	009352 ●
*	160	30	3	HS	009363 ●
*	180	30	3	HS	009353 ●
*	210	30	3	HS	009364 ●
*	230	30	3	HS	009354 ●
*	260	30	3	HS	009355 ●
*	310	30	3	HS	009365 ●
*	320	30	3	HS	009366 ●

TM 100-0-01 * Исполнение Marathon

Тип	SB мм	H мм	Толщ.	Мат-л	ID Nr.
*	60	30	3	HS	605717 □
*	100	30	3	HS	605718 ●
*	130	30	3	HS	605719 ●
*	150	30	3	HS	605720 ●
*	160	30	3	HS	605721 ●
*	180	30	3	HS	605722 □
*	210	30	3	HS	605723 □
*	230	30	3	HS	605724 ●
*	260	30	3	HS	605725 □
*	310	30	3	HS	605726 ●
*	320	30	3	HS	605941

- Новая, разработанная специально для обработки плоских поверхностей ножевая программа из быстрорежущей стали (HS) значительно повышает производительность традиционных ножей HS.
- Несколько ресурсов по сравнению с традиционными ножами HS, следовательно, увеличивается продуктивность и срок службы инструмента.
- Устойчивы к химическому и абразивному износу. Одинаково подходят для обработки сырой и сухой древесины.
- Более низкое трение между режущей кромкой и стружкой. Следовательно, резание с легким ходом и лучшее качество обработанных поверхностей.
- Меньшие издержки на очистку вследствие меньшего налипания смолы.
- Переточку можно проводить на том же оборудовании и теми же шлифовальными кругами.

8. Ножи и запасные части

8.1 Ножи и бланкеты 8.1.2 Ножи строгальные

8.1.2.3 Высота ножа 30 мм для системы Hydro

Рекомендация по режущему материалу	со стеллитовыми пластинками
Древесина мягких пород, сухая	◇
Древесина мягких пород, сырая	◆
Древесина твердых пород, сухая	◇
Древесина твердых пород, сырая	◆
Слоистая клееная древесина	
ДСП	
МДФ	
Термопластичные материалы (PE, PP, PVC и т.п.)	
Композитные материалы	

- ◆ подходит
- ◇ подходит ограниченно



Поперечное сечение строгального ножа

TM 100-0 *

Тип	SB мм	H мм	Толщ.	Мат-л	ID Nr.
*	60	30	3	ST	009378
*	100	30	3	ST	009356 ●
*	130	30	3	ST	009357 ●
*	150	30	3	ST	009358 ●
*	160	30	3	ST	009379 ●
*	180	30	3	ST	009359 ●
*	210	30	3	ST	009380
*	230	30	3	ST	009360 ●
*	260	30	3	ST	009361
*	310	30	3	ST	009381
*	320	30	3	ST	009382

Угол клина: 30°
Режущий материал: ST

Рекомендация по режущему материалу	С пластинками HWK40
Древесина мягких пород, сухая	◇
Древесина мягких пород, сырая	
Древесина твердых пород, сухая	◆
Древесина твердых пород, сырая	
Слоистая клееная древесина	◇
ДСП	
МДФ	
Термопластичные материалы (PE, PP, PVC и т.п.)	◇
Композитные материалы	◇

- ◆ подходит
- ◇ подходит ограниченно



Поперечное сечение строгального ножа

TM 100-0 *

Тип	SB мм	H мм	Толщ.	Мат-л	ID Nr.
*	60	30	3	HW	009385
*	100	30	3	HW	009386
*	130	30	3	HW	009387
*	150	30	3	HW	009388
*	160	30	3	HW	009389
*	180	30	3	HW	009390
*	210	30	3	HW	009391
*	230	30	3	HW	009392
*	260	30	3	HW	009393
*	310	30	3	HW	009394
*	320	30	3	HW	009395

Угол клина: 30°
Режущий материал: HW

Рекомендация по режущему материалу	HL
Древесина мягких пород, сухая	◆
Древесина мягких пород, сырая	◇
Древесина твердых пород, сухая	
Древесина твердых пород, сырая	
Слоистая клееная древесина	
ДСП	
МДФ	
Термопластичные материалы (PE, PP, PVC и т.п.)	
Композитные материалы	

- ◆ подходит
- ◇ подходит ограниченно



Поперечное сечение строгального ножа

TM 100-0 *

Тип	SB мм	H мм	Толщ.	Мат-л	ID Nr.
*	60	30	3	HW	009385
*	100	30	3	HW	009386
*	130	30	3	HW	009387
*	150	30	3	HW	009388
*	160	30	3	HW	009389
*	180	30	3	HW	009390
*	210	30	3	HW	009391
*	230	30	3	HW	009392
*	260	30	3	HW	009393
*	310	30	3	HW	009394
*	320	30	3	HW	009395

Угол клина: 30°
Режущий материал: HL

- поставка со склада
- минимальный срок поставки

8. Ножи и запасные части

8.1 Ножи и бланкеты 8.1.2 Ножи строгальные

8.1.2.4 Высота ножа 35 мм для системы Hydro

Рекомендация по режущему материалу	HS
Древесина мягких пород, сухая	◆
Древесина мягких пород, сырая	◇
Древесина твердых пород, сухая	◇
Древесина твердых пород, сырая	◇
Слоистая клееная древесина	
ДСП	
МДФ	
Термопластичные материалы (PE, PP, PVC и т.п.)	◆
Композитные материалы	◇

- ◆ подходит
- ◇ подходит ограниченно



Поперечное сечение строгального ножа

Рекомендация по режущему материалу	HS, с покрытием Marathon
Древесина мягких пород, сухая	◆
Древесина мягких пород, сырая	◆
Древесина твердых пород, сухая	◆
Древесина твердых пород, сырая	◆
Слоистая клееная древесина	◇
ДСП	
МДФ	
Термопластичные материалы (PE, PP, PVC и т.п.)	◆
Композитные материалы	◆

- ◆ подходит
- ◇ подходит ограниченно



Поперечное сечение строгального ножа

Угол клина: 30°
Режущий материал: HS

Рекомендация по режущему материалу	HL
Древесина мягких пород, сухая	◆
Древесина мягких пород, сырая	◇
Древесина твердых пород, сухая	◇
Древесина твердых пород, сырая	◇
Слоистая клееная древесина	
ДСП	
МДФ	
Термопластичные материалы (PE, PP, PVC и т.п.)	
Композитные материалы	

- ◆ подходит
- ◇ подходит ограниченно



Поперечное сечение строгального ножа

TM 100-0 *

Тип	SB мм	H мм	Толщ.	Мат-л	ID Nr.
*	60	35	3	HS	009342 ●
*	100	35	3	HS	009343 ●
*	160	35	3	HS	009344 ●
*	230	35	3	HS	009345 ●
*	320	35	3	HS	009346 ●

Угол клина: 30°
Режущий материал: HS

TM 100-0-01 * Исполнение Marathon

Тип	SB мм	H мм	Толщ.	Мат-л	ID Nr.
*	60	35	3	HS	605950 □
*	100	35	3	HS	605951 □
*	160	35	3	HS	605952 □
*	230	35	3	HS	605953 □
*	320	35	3	HS	605954 □

- Новая, разработанная специально для обработки плоских поверхностей ножевая программа из быстрорежущей стали (HS) значительно повышает производительность традиционных ножей HS.
- Несколько ресурсов по сравнению с традиционными ножами HS, следовательно, увеличивается продуктивность и срок службы инструмента.
- Устойчивы к химическому и абразивному износу. Одинаково подходят для обработки сырой и сухой древесины.
- Более низкое трение между режущей кромкой и стружкой. Следовательно, резание с легким ходом и лучшее качество обработанных поверхностей.
- Меньшие издержки на очистку вследствие меньшего налипания смолы.
- Переточку можно проводить на том же оборудовании и теми же шлифовальными кругами.

TM 100-0 *

Тип	SB мм	H мм	Толщ.	Мат-л	ID Nr.
*	60	35	3	HL	009337 ●
*	100	35	3	HL	009338 ●
*	160	35	3	HL	009339 ●
*	230	35	3	HL	009340 ●
*	320	35	3	HL	009341 ●

Угол клина: 30°
Режущий материал: HL

- поставка со склада
- минимальный срок поставки

8. Ножи и запасные части

8.1 Ножи и бланкеты

8.1.2 Ножи строгальные

8.1.2.5 Кассетная система

TM 105-0 * Ножи строгальные с резьбовым отверстием

Рекомендация по режущему материалу	HL	ST	HW
Древесина мягких пород, сухая	◆	◆	
Древесина мягких пород, сырая	◇		
Древесина твердых пород, сухая		◆	◆
Древесина твердых пород, сырая		◇	◆
Слоистая клееная древесина			◆
ДСП			◇
МДФ			◇
Термопластичные материалы (PE, PP, PVC и т.п.)			◇
Композитные материалы			◇

- ◆ подходит
- ◇ подходит ограниченно



Поперечное сечение строгального ножа

Указание:

Твердосплавные ножи с зеркальной полировкой

Режущий материал:

HS, HW, ST



Нож для выборки паза



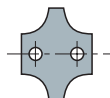
Нож для снятия фаски



Нож для выборки галтели



Нож для выборки полугалтели



Нож радиусный

Указание:

Твердосплавные ножи с зеркальной полировкой

Режущий материал:

HS, HW, ST

Тип	SB мм	H мм	Толщ. мм	Мат-л	ID Nr.
*	130	30	3	HS	006825 ●
*	130	30	3	HW	006915 ●
*	180	30	3	HS	006826 ●
*	180	30	3	HW	006916 ●
*	150	30	3	HS	006928 ●
*	190	30	3	HS	006929 ●
*	230	30	3	HS	006827 ●
*	240	30	3	HS	006926 ●
*	130	30	3	ST	006963 ●
*	150	30	3	ST	006966 ●
*	180	30	3	ST	006964 ●
*	190	30	3	ST	006967 ●
*	230	30	3	ST	006965 ●
*	240	30	3	ST	006968 ●
*	150	30	3	HW	006931 ●
*	190	30	3	HW	006932 ●
*	230	30	3	HW	006917 ●
*	240	30	3	HW	006933 ●

TM 105-0 * Ножи профильные

Наименование	SB мм	H мм	Толщ. мм	Мат-л	Направ. вращен.	ID Nr.
Нож для снятия фаски 45°	18	32,2	12	HW	LL	006890 ●
Нож для снятия фаски 45°	18	32,2	12	HW	RL	006891 ●
Нож для выборки паза SB 8	18	35,7	9,5	HW	LL	006896 ●
Нож для выборки паза SB 8	18	35,7	9,5	HW	RL	006897 ●
Нож для выборки галтели R4	18	30	10	HW	LL	006898
Нож для выборки галтели R4	18	30	10	HW	RL	006899
Нож для выборки полугалтели R5	18	31,2	10	HW	LL	006900
Нож для выборки полугалтели R5	18	31,2	10	HW	RL	006901
Нож для выборки полугалтели R3	18	29,2	10	HW	LL	006902
Нож для выборки полугалтели R3	18	29,2	10	HW	RL	006903
Нож радиусный R 3	30	29	4	HS	LL/RL	007660 ●
Нож радиусный R 4	30	31	4	HS	LL/RL	007661 ●
Нож радиусный R 6	30	35	4	HS	LL/RL	007663
Нож радиусный R 7	30	37	4	HS	LL/RL	007664
Нож радиусный R 8	30	39	4	HS	LL/RL	007665 ●
Нож радиусный R 9	30	41	4	HS	LL/RL	007666
Нож радиусный R 10	30	43	4	HS	LL/RL	007667 ●
Нож радиусный R 5	30	33	4	HS	LL/RL	007662 ●

- поставка со склада
- минимальный срок поставки

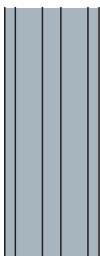
8. Ножи и запасные части

8.1 Ножи и бланкеты 8.1.2 Ножи строгальные

8.1.2.6 Ножи поворотные для сборных фрез CentroStar, CentroFix, QuickFix

Рекомендация по режущему материалу	HL	HW
Древесина мягких пород, сухая	◆	
Древесина мягких пород, сырая	◇	
Древесина твердых пород, сухая		◆
Древесина твердых пород, сырая		◆
Слоистая клееная древесина		◆
ДСП		◇
МДФ		◇
Термопластичные материалы (PE, PP, PVC и т.п.)		
Композитные материалы		

◆ подходит ◇ подходит ограниченно



Нож поворотный CentroFix

Режущий материал:

HS,
HW мелкозернистый

AT 103-0-20 *, AT 103-0-02 ** Комплект поворотных ножей HS

Тип	SB мм	H мм	Толщ. мм	Мат-л	Кол-во в упак. шт.	ID Nr.
**	100	12	2,7	HS	4	610203 ●
**	120	12	2,7	HS	4	610204 ●
*	124,6	12	2,7	HS	4	610244 ●
**	130	12	2,7	HS	4	610205 ●
**	136	12	2,7	HS	4	610206 ●
**	150	12	2,7	HS	4	610208 ●
**	170	12	2,7	HS	4	610210 ●
**	180	12	2,7	HS	4	610211 ●
**	186	12	2,7	HS	3	610247 ●
**	190	12	2,7	HS	4	610212 ●
**	210	12	2,7	HS	4	610213 ●
**	230	12	2,7	HS	4	610214 ●
**	240	12	2,7	HS	4	610215 ●
**	260	12	2,7	HS	4	610017 ●
**	310	12	2,7	HS	4	610018 ●
**	400	12	2,7	HS	4	610022 ●
**	410	12	2,7	HS	4	610023 ●
**	410	12	2,7	HS	3	610043 ●
**	420	12	2,7	HS	4	610024 ●
**	430	12	2,7	HS	4	610025 ●
**	500	12	2,7	HS	4	610028 ●
**	510	12	2,7	HS	4	610029 ●
**	520	12	2,7	HS	4	610030 ●
**	530	12	2,7	HS	4	610031 ●
**	540	12	2,7	HS	4	610032 ●
**	610	12	2,7	HS	4	610034 ●
**	630	12	2,7	HS	4	610036 ●
**	640	12	2,7	HS	4	610038 ●
**	710	12	2,7	HS	4	610040 ●
**	810	12	2,7	HS	4	610042 ●

AT 103-0-20 *, AT 410-0 ** Комплект поворотных ножей HW

Тип	SB мм	H мм	Толщ. мм	Мат-л	Кол-во в упак. шт.	ID Nr.
**	100	12	2,7	HW-F	2	610606 ●
**	120	12	2,7	HW-F	2	610610 ●
**	130	12	2,7	HW-F	2	610612 ●
**	136	12	2,7	HW-F	2	610614 ●
**	150	12	2,7	HW-F	2	610616 ●
**	170	12	2,7	HW-F	2	610620 ●
**	180	12	2,7	HW-F	2	610621 ●
**	190	12	2,7	HW-F	2	610625 ●
**	210	12	2,7	HW-F	2	610627 ●
**	230	12	2,7	HW-F	2	610629 ●
**	240	12	2,7	HW-F	2	610631 ●
**	400	12	2,7	HW-F	1	612016 ●
**	410	12	2,7	HW-F	1	612017 ●
**	420	12	2,7	HW-F	1	612018 ●
**	430	12	2,7	HW-F	1	612019 ●
**	500	12	2,7	HW-F	1	612022 ●
**	510	12	2,7	HW-F	1	612023 ●
**	520	12	2,7	HW-F	1	612024 ●
**	530	12	2,7	HW-F	1	612025 ●
**	540	12	2,7	HW-F	1	612026 ●

● поставка со склада
□ минимальный срок поставки

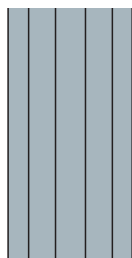
8. Ножи и запасные части

8.1 Ножи и бланкеты 8.1.2 Ножи строгальные

8.1.2.7 Ножи поворотные для сборных фрез VariPlan

Рекомендация по режущему материалу	HL	HW
Древесина мягких пород, сухая	◆	
Древесина мягких пород, сырая	◇	
Древесина твердых пород, сухая		◆
Древесина твердых пород, сырая		◆
Слоистая клееная древесина		◆
ДСП		◇
МДФ		◇
Термопластичные материалы (PE, PP, PVC и т.п.)		
Композитные материалы		

◆ подходит ◇ подходит ограниченно



Нож поворотный VariPlan

Режущий материал:

HS
HW мелкозернистый

AT 103-0-03 *

Тип	SB мм	H мм	Толщ. мм	Мат-л	Кол-во в упак. шт.	ID Nr.	
*	50	16	3,7	HS	2	610500	□
*	60	16	3,7	HS	2	610500	□
*	80	16	3,7	HS	2	610502	□
*	100	16	3,7	HS	2	610504	●
*	120	16	3,7	HS	2	610505	□
*	130	16	3,7	HS	2	610506	●
*	136	16	3,7	HS	2	610508	□
*	150	16	3,7	HS	2	610509	●
*	170	16	3,7	HS	2	610511	●
*	180	16	3,7	HS	2	610512	●
*	190	16	3,7	HS	2	610514	●
*	210	16	3,7	HS	2	610515	●
*	230	16	3,7	HS	2	610516	●
*	240	16	3,7	HS	2	610518	●
*	400	16	3,7	HS	2	610526	□
*	410	16	3,7	HS	2	610527	□
*	410	16	3,7	HS	3	610528	□
*	420	16	3,7	HS	2	610529	□
*	430	16	3,7	HS	2	610530	□
*	500	16	3,7	HS	2	610533	□
*	510	16	3,7	HS	4	610562	□
*	520	16	3,7	HS	4	610563	□
*	530	16	3,7	HS	2	610536	□
*	540	16	3,7	HS	2	610537	□
*	600	16	3,7	HS	2	610538	□
*	610	16	3,7	HS	2	610539	□
*	630	16	3,7	HS	2	610541	□
*	640	16	3,7	HS	4	610564	□
*	50	16	3,7	HW-F	2	610700	●
*	60	16	3,7	HW-F	2	610701	●
*	80	16	3,7	HW-F	2	610702	●
*	100	16	3,7	HW-F	2	610704	●
*	120	16	3,7	HW-F	2	610705	□
*	130	16	3,7	HW-F	2	610706	●
*	136	16	3,7	HW-F	2	610708	□
*	150	16	3,7	HW-F	2	610709	●
*	170	16	3,7	HW-F	2	610711	●
*	180	16	3,7	HW-F	2	610712	●
*	190	16	3,7	HW-F	2	610714	●
*	210	16	3,7	HW-F	2	610715	●
*	230	16	3,7	HW-F	2	610716	●
*	240	16	3,7	HW-F	2	610718	●
*	400	16	3,7	HW-F	2	610726	●
*	410	16	3,7	HW-F	2	610727	□
*	420	16	3,7	HW-F	2	610729	□
*	430	16	3,7	HW-F	2	610730	□
*	500	16	3,7	HW-F	2	610733	□
*	510	16	3,7	HW-F	4	610762	□
*	520	16	3,7	HW-F	4	610763	□
*	530	16	3,7	HW-F	2	610736	□
*	540	16	3,7	HW-F	2	610737	□
*	600	16	3,7	HW-F	2	610738	□
*	610	16	3,7	HW-F	2	610739	□
*	630	16	3,7	HW-F	2	610741	□
*	640	16	3,7	HW-F	4	610764	□

● поставка со склада
□ минимальный срок поставки

8. Ножи и запасные части

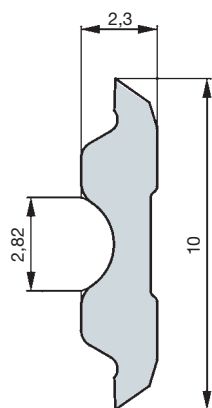
8.1 Ножи и бланкеты 8.1.2 Ножи строгальные

8.1.2.8 Ножи поворотные TriTec – режущий материал HS

Сменные ножи для зажимных систем, противодействующих центробежной силе, режущий материал HS

Рекомендация по режущему материалу	HL	HW
Древесина мягких пород, сухая	◆	
Древесина мягких пород, сырая	◇	
Древесина твердых пород, сухая		◆
Древесина твердых пород, сырая		◆
Слоистая клееная древесина		◆
ДСП		◇
МДФ		◇
Термопластичные материалы (PE, PP, PVC и т.п.)		
Композитные материалы		

◆ подходит ◇ подходит ограниченно



Нож поворотный TriTec

Режущий материал:
HS

Используется в:

ножевых валах

фуговально-рейсмусовых станков, оснащенных зажимными системами, противодействующими центробежной силе, (например, SCM, SAC, Panhans, Martin).

сборных фрез

с зажимной системой, использующей противодействие центробежной силы, монтируются на калевочных станках (например, Weinig, SCM, Leadermac, Тайвань).

AT 103-0-03 *

Тип	SB мм	H мм	Толщ. мм	Мат-л	ID Nr.
*	60	10	2,3	HS	610900 □
*	80	10	2,3	HS	610901 □
*	100	10	2,3	HS	610902 □
*	110	10	2,3	HS	610903 □
*	120	10	2,3	HS	610904 ●
*	130	10	2,3	HS	610905 ●
*	140	10	2,3	HS	610906 ●
*	150	10	2,3	HS	610907 □
*	170	10	2,3	HS	610908 ●
*	180	10	2,3	HS	610909 ●
*	190	10	2,3	HS	610910 ●
*	200	10	2,3	HS	610911 ●
*	210	10	2,3	HS	610912 □
*	220	10	2,3	HS	610913 ●
*	230	10	2,3	HS	610914 ●
*	240	10	2,3	HS	610915 ●
*	250	10	2,3	HS	610916 □
*	260	10	2,3	HS	610917 ●
*	265	10	2,3	HS	610918 ●
*	270	10	2,3	HS	610919 ●
*	300	10	2,3	HS	610920 □
*	310	10	2,3	HS	610921 ●
*	350	10	2,3	HS	610922 □
*	360	10	2,3	HS	610923 □
*	400	10	2,3	HS	610924 ●
*	410	10	2,3	HS	610925 ●
*	420	10	2,3	HS	610926 □
*	430	10	2,3	HS	610927 ●
*	450	10	2,3	HS	610928 □
*	460	10	2,3	HS	610929 □
*	500	10	2,3	HS	610930 ●
*	510	10	2,3	HS	610931 ●
*	520	10	2,3	HS	610932 ●
*	530	10	2,3	HS	610933 ●
*	600	10	2,3	HS	610934 □
*	610	10	2,3	HS	610935 ●
*	630	10	2,3	HS	610936 ●
*	640	10	2,3	HS	610937 ●
*	660	10	2,3	HS	610938 □
*	710	10	2,3	HS	610939 □
*	740	10	2,3	HS	610940 □
*	810	10	2,3	HS	610941 ●

Другие размеры по запросу.

8. Ножи и запасные части

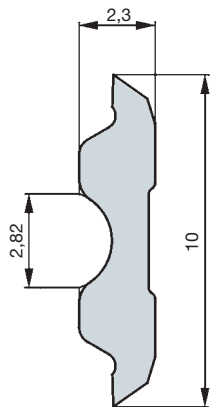
8.1 Ножи и бланкеты 8.1.2 Ножи строгальные

8.1.2.9 Ножи поворотные MicroTec – режущий материал HW

Сменные ножи для зажимных систем, противодействующих центробежной силе, режущий материал HW

Рекомендация по режущему материалу	HS	HW
Древесина мягких пород, сухая	◆	
Древесина мягких пород, сырая	◇	
Древесина твердых пород, сухая		◆
Древесина твердых пород, сырая		◆
Слоистая клееная древесина		◆
ДСП		◇
МДФ		◇
Термопластичные материалы (PE, PP, PVC и т.п.)		
Композитные материалы		

◆ подходит ◇ подходит ограниченно



Нож поворотный TriTec

Режущий материал:
HW

Используется в:
ножевых валах

фугально-рейсмусовых станков, оснащенных зажимными системами, противодействующими центробежной силе, (например, SCM, SAC, Panhans, Martin).

сборных фрез

с зажимной системой, использующей противодействие центробежной силы, монтируются на калевочных станках (например, Weinig, SCM, Leadermac).

Максимальная длина: 560 мм,
более длинные ножи делятся на части.

AT 103-0-03 *

Тип	SB мм	H мм	Толщ. мм	Мат-л шт.	ID Nr.
*	60	10	2,3	HW	610950 □
*	80	10	2,3	HW	610951 □
*	100	10	2,3	HW	610952 □
*	110	10	2,3	HW	610953 □
*	120	10	2,3	HW	610954 □
*	130	10	2,3	HW	610955 □
*	140	10	2,3	HW	610956 □
*	150	10	2,3	HW	610957 □
*	170	10	2,3	HW	610958 □
*	180	10	2,3	HW	610959 □
*	190	10	2,3	HW	610960 □
*	200	10	2,3	HW	610961 □
*	210	10	2,3	HW	610962 □
*	220	10	2,3	HW	610963 □
*	230	10	2,3	HW	610964 □
*	240	10	2,3	HW	610965 □
*	250	10	2,3	HW	610966 □
*	260	10	2,3	HW	610967 □
*	265	10	2,3	HW	610968 □
*	270	10	2,3	HW	610969 □
*	300	10	2,3	HW	610970 □
*	310	10	2,3	HW	610971 □
*	350	10	2,3	HW	610972 □
*	360	10	2,3	HW	610973 □
*	400	10	2,3	HW	610974 □
*	410	10	2,3	HW	610975 □
*	420	10	2,3	HW	610976 □
*	430	10	2,3	HW	610977 □
*	450	10	2,3	HW	610978 □
*	460	10	2,3	HW	610979 □
*	500	10	2,3	HW	610980 □
*	510	10	2,3	HW	610981 □
*	520	10	2,3	HW	610982 □
*	530	10	2,3	HW	610983 □
*	600	10	2,3	HW	610984 □
*	610	10	2,3	HW	610985 □
*	630	10	2,3	HW	610986 □
*	640	10	2,3	HW	610987 □
*	660	10	2,3	HW	610988 □
*	710	10	2,3	HW	610989 □
*	740	10	2,3	HW	610990 □
*	810	10	2,3	HW	610991 □

Другие размеры по запросу.

- поставка со склада
- минимальный срок поставки