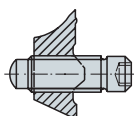
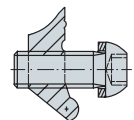


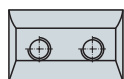
8.2.6.1 Для поворотных пластин (WP) 8 мм



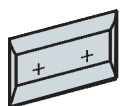
Планка прижимная для WP 8, М 5



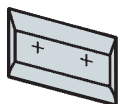
Планка прижимная для WP 8, М 6



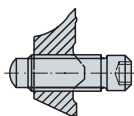
Планка прижимная для WP 8



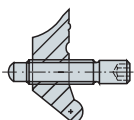
Планка прижимная для ZM 10, OFZS-RL



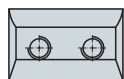
Планка прижимная для ZM 11, OFZS-RL



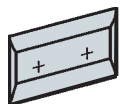
Планка прижимная для WP 8, рис. 1



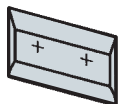
Планка прижимная для WP 8, рис. 2



Планка прижимная для WP 8



Планка прижимная для ZM 10, OFZS-RL



Планка прижимная для ZM 11, OFZS-RL

Планки прижимные

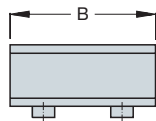
Тип	SB мм	Резьба мм	Для ножа	Фаска °	ID Nr.
	9	M5	9,7		009763 ●
	18	M6	19,7		009671 ●
	38	M6	40		009675 ●
	58	M6	60		009678 ●
	48	M6	50		009677 ●
	33	M6	35		009674 ●
	7	M5	7,7		009762 ●
	11	M6	11,7		009669 ●
	13	M6	14,7		009670 ●
	23	M6	25		009672 ●
	30	M6	30		009673 ●
	43	M6	45		009676 ●
	78	M6	80		009680 ●
	98	M6	100		009681 ●
	13	M6	ZM 10/4	14°	009686 ●
	19	M6	ZM 10/1	10°	009688 ●
	24	M6	ZM 10/8	10°	009690 ●
	29	M6	ZM 10/2	8°	009692 ●
	13	M6	ZM 11/4	14°	009685 ●
	19	M6	ZM 11/1	10°	009687 ●
	29	M6	ZM 11/2	8°	009691 ●

Планки прижимные для инструментов раннего исполнения

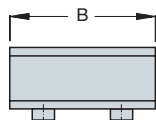
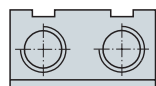
Тип	SB мм	Примечание	Фаска мм	Резьба	Для ножа	Рисунок	ID Nr.
	38			M6	40	1	009249 ●
	7			M4	7,7	1	009243 ●
	7			M4	7,7	2	009667 ●
	8			M4	9,7	1	009299 ●
	8			M4	9,7	2	009668 ●
	10			M6	11,7	1	009244 ●
	13			M6	14,7	1	009245 ●
	18			M6	19,7	1	009246 ●
	23			M6	25	1	009298 ●
	28			M6	30	1	009247 ●
	33			M6	35	1	009248 ●
	43			M6	45	1	009621 ●
	48			M6	50	1	009250 ●
	58	стар. исполн. 2 отвер.		M6	60	1	009251 ●
	58	стар. исполн. 3 отвер.		M6	60	1	009964 ●
	68			M6	70	1	009622 ●
	78			M6	80	1	009252 ●
	98			M6	100	1	009267 ●
	118			M6	120	1	009268 ●
	19		9°50'	M6	ZM 10/1	1	009276 ●
	13		14°	M6	ZM 10/4	1	009933 ●
	19		9°50'	M6	ZM 11/1	1	009277 ●
	13		14°	M6	ZM 11/4	1	009934 ●

● поставка со склада  
□ минимальный срок поставки

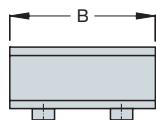
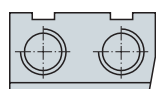
8.2.6.2 Для поворотных пластин (WP) 12 мм



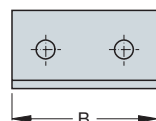
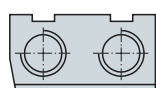
Клин прижимной с лыской со стороны впадины зуба



Клин прижимной с лыской со стороны впадины зуба, правое вращение с опережением внизу.



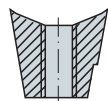
Клин прижимной с лыской со стороны впадины зуба, левое вращение с опережением внизу.



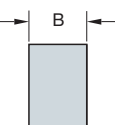
Клин упорный со штифтом

TD 200-0 \* Планки и клинья прижимные

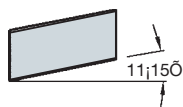
Тип	В мм	Резьба	Для ножа мм	ID Nr.
*	6,8	M5	7,5	005213 ●
*	10	M6	12	005216 ●
			15	
*	26	M8	30	005231 ●
*	46	M8	50	005241 ●
*	56	M8	60	005246 ●
*	10	M6	12	005217 ●
			15	
*	26	M8	30	005232 ●
*	10	M6	12	005218 ●
			15	
*	26	M8	30	005233 ●
*	6,8		7,5	005214 ●
*	10		12	005219 ●
			15	
*	18		20	009824 ●
*	28		30	009825 ●
*	48		50	009826 ●
*	58		60	009827 ●



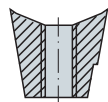
Клин прижимной для ножей для обработки проушины, раннее исполнение



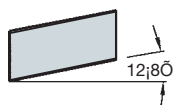
Клин прижимной



Клин прижимной для ножей SM 1/2



Клин прижимной для ножей для обработки шипа, раннее исполнение



Клин прижимной для ножей ZM 6/2

TD 200-0 \* Клин прижимной для ножей 12 мм, обработка проушины

Тип	В мм	Для SB	Для ножа мм	ID Nr.
*	7	8	SM 1/1	005284 ●
*	8	10	SM 1/2	005285 ●
*	10	12	SM 1/3	005286 ●

TD 200-0 \* Клин прижимной для ножей 12 мм, обработка шипа

Тип	В мм	Для SB мм	Для ножа	ID Nr.
*	20		ZM 6/2	005295 ●

● поставка со склада  
□ минимальный срок поставки