

МВ | МЕТРИЧЕСКИЕ ШЕСТИГРАННЫЕ ВСТАВКИ


- ▶ Экономически выгодное решение по уменьшению внутреннего шестигранника под сменную кассету TWH-NRH
- ▶ Для определения модели вставки серии МВ необходим внешний размер под ключ (т.е. размер сменной кассеты) и требуемый внутренний размер под ключ
- ▶ Необходимо учитывать, что толщина стенки (значение "W") вставки добавляется к минимальному значению радиуса сменной кассеты

Внешний размер под ключ	Внутр. размер под ключ	Для TWH27NRH		Для TWH54NRH		Для TWH120NRH		Для TWH210NRH		Для TWH430NRH	
		Номер модели	W мм	Номер модели	W мм	Номер модели	W мм	Номер модели	W мм	Номер модели	W мм
30	24	MB27-30-24	3.0								
32	24	MB27-32-24	3.0								
32	27	MB27-32-27	3.0								
36	30	MB27-36-30	3.0	MB54-36-30	3.0						
41	36	MB27-41-36	2.5	MB54-41-36	2.5						
46	36	MB27-46-36	5.0	MB54-46-36	5.0						
46	41	MB27-46-41	2.5	MB54-46-41	2.5						
50	41	MB27-50-41	4.5	MB54-50-41	4.5						
50	46	MB27-50-46	2.0	MB54-50-46	2.0						
55	41	MB27-55-41	7.0	MB54-55-41	7.0						
55	46	MB27-55-46	4.5	MB54-55-46	4.5						
55	50	MB27-55-50	2.5	MB54-55-50	2.5	MB120-55-50	2.5				
60	46	MB27-60-46	7.0	MB54-60-46	7.0	not available	-				
60	50	MB27-60-50	5.0	MB54-60-50	5.0	MB120-60-50	5.0				
60	55	MB27-60-55	2.5	MB54-60-55	2.5	MB120-60-55	2.5				
65	50			MB54-65-50	7.5	MB120-65-50	7.5				
65	55			MB54-65-55	5.0	MB120-65-55	5.0				
65	60			MB54-65-60	2.5	MB120-65-60	2.5				
70	55			MB54-70-55	7.5	MB120-70-55	7.5				
70	60			MB54-70-60	5.0	MB120-70-60	5.0				
70	65			MB54-70-65	2.5	MB120-70-65	2.5				
75	60			MB54-75-60	7.5	MB120-75-60	7.5				
75	65			MB54-75-65	5.0	MB120-75-65	5.0				
75	70			MB54-75-70	2.5	MB120-75-70	2.5	MB210-75-70	2.5		
80	65			MB54-80-65	7.5	MB120-80-65	7.5	not available	-		
80	70			MB54-80-70	5.0	MB120-80-70	5.0	MB210-80-70	5.0		
80	75			MB54-80-75	2.5	MB120-80-75	2.5	MB210-80-75	2.5		
85	70					MB120-85-70	7.5	MB210-85-70	7.5		
85	75					MB120-85-75	5.0	MB210-85-75	5.0		
85	80					MB120-85-80	2.5	MB210-85-80	2.5	MB430-85-80	2.5
90	75					MB120-90-75	7.5	MB210-90-75	7.5	not available	-
90	80					MB120-90-80	5.0	MB210-90-80	5.0	MB430-90-80	5.0
90	85					MB120-90-85	2.5	MB210-90-85	2.5	MB430-90-85	2.5
95	80					MB120-95-80	7.5	MB210-95-80	7.5	MB430-95-80	7.5
95	85					MB120-95-85	5.0	MB210-95-85	5.0	MB430-95-85	5.0
95	90					MB120-95-90	2.5	MB210-95-90	2.5	MB430-95-90	2.5
100	85					MB120-100-85	7.5	MB210-100-85	7.5	MB430-100-85	7.5
100	90					MB120-100-90	5.0	MB210-100-90	5.0	MB430-100-90	5.0
100	95					MB120-100-95	2.5	MB210-100-95	2.5	MB430-100-95	2.5
105	90							MB210-105-90	7.5	MB430-105-90	7.5
105	95							MB210-105-95	5.0	MB430-105-95	5.0
105	100							MB210-105-100	2.5	MB430-105-100	2.5
110	95							MB210-110-95	7.5	MB430-110-95	7.5
110	100							MB210-110-100	5.0	MB430-110-100	5.0
110	105							MB210-110-105	2.5	MB430-110-105	2.5
115	100							MB210-115-100	7.5	MB430-115-100	7.5
115	105							MB210-115-105	5.0	MB430-115-105	5.0
115	110							MB210-115-110	2.5	MB430-115-110	2.5
130	105									MB430-130-105	12.5
130	110									MB430-130-110	10.0
130	115									MB430-130-115	7.5
145	110									MB430-145-110	17.5
145	115									MB430-145-115	15.0
145	130									MB430-145-130	7.5