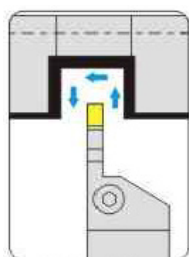


Канавочный резец

MGEHR/L



Направление подачи

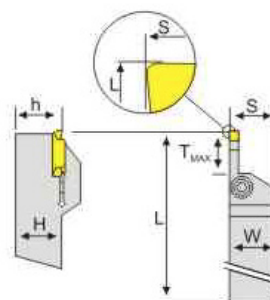


Иллюстрация с правой стороны

Ссылка	Форма державки	Применимые условия					Подходящие лезвия	Детали	
Примечание		Обработка широких и глубоких канавок							
		(мм)							
Модель	H=(h)	W	L	S	T		Винт	Гаечный ключ	
MGEHR1010-2	10	10	110	10.25	10	MGMN200-G	M5x16	T20	
MGEHR1212-2	12	12	115	12.25	10	MGMN200-M	M4x16	L3	
MGEHR1010-3	10	10	110	10.25	10	MGMN300-G	M5x16	T20	
MGEHR1212-3	12	12	115	12.25	10	MGMN300-M	M4x16	L3	
MGEHR1212-4	12	12	115	12.25	10	MGMN400-G	M4x16	L3	
MGEHR1616 4	16	16	115	16.25	17	MGMN400-M	M6x25	L5	
MGEHR/L1616-1.5	16	16	100	16.25	14.5	MGMN150-G	M5x16	L4.0	
MGEHR/L2020-1.5	20	20	125	20.25	14.5				
MGEHR/L2525-1.5	25	25	150	25.25	14.5				
MGEHR/L1212-2	12	12	100	14.25	14.5	MGMN200-G MGMN200-M	M6x20	L5.0	
MGEHR/L1616-2	16	16	100	16.25	14.5				
MGEHR/L2020-2	20	20	125	20.25	14.5				
MGEHR/L25-2	25	25	150	25.25	14.5	MGMN250-G MGMN250-M	M5x16	L5.0	
MGEHR/L1616-2.5	16	16	100	16.30	16.5				
MGEHR/L2020-2.5	20	20	125	20.30	16.5				
MGEHR/L2525-2.5	25	25	150	25.30	16.5	MGMN300-G MGMN300-□□-M MRMN300-G	M6x25	L5.0	
MGEHR/L1616-3	16	16	100	16.35	18.5				
MGEHR/L2020-3	20	20	125	20.4	18				
MGEHR/L2020-3-T10	20	20	125	20.4	10				
MGEHR/L25-3	25	25	150	25.4	18				
MGEHR/L25-3-T10	25	25	150	25.4	10				
MGEHR/L32-3	32	32	170	32.4	18				
MGEHR/L32-3-T10	32	32	170	32.4	10				
MGEHR/L2020-4	20	20	125	20.4	18				
MGEHR/L2020-4-T10	20	20	125	20.4	10				
MGEHR/L25-4	25	25	150	25.4	180	MGMN400-G MGMN400-□□-M MRMN400-G	M6x25	L5.0	
MGEHR/L25-4-T10	25	25	150	25.4	10				
MGEHR/L32-4	32	32	170	32.4	18				
MGEHR/L32-4-T10	32	32	170	32.4	10				
MGEHR/L2020-5	20	20	150	20.5	23	MGMN500-G MGMN500-□□-M MRMN500-G	M6x25	L5.0	
MGEHR/L2020-5-T15	20	20	150	20.5	15				
MGEHR/L25-5	25	25	150	25.5	23				
MGEHR/L25-5-T15	25	25	150	25.5	15				
MGEHR/L32-5	32	32	170	32.5	23				
MGEHR/L32-5-T15	32	32	170	32.5	15				

Канавочный резец

MGEHR/L

Ссылка	Форма державки	Применимые условия					Подходящие лезвия	Детали	
Примечание		Обработка широких и глубоких канавок							
(мм)						Винт			
Модель	H=(h)	W	L	S	T	MGMN600-G MGMN600-□□-M MRMN600-G	M6x25	L5.0	
MGEHR/L2020-6	20	20	125	20.6	23				
MGEHR/L2020-6-T15	20	20	125	20.6	15				
MGEHR/L2525-6	25	25	150	25.6	23				
MGEHR/L2525-6-T15	25	25	150	25.6	15				
MGEHA/L3232-6	32	32	170	32.6	23	MGMN800-M			
MGEHR/L3232-6-T15	32	32	170	32.6	15				
MGEHR/L2525-8	25	25	150	26.1	28				
MGEHR/L2525-8-T15	25	25	150	26.1	15				
MGEHA/L3232-8	32	32	170	33.1	25	MGMN600-A			
MGEHR/L3232-8-T15	32	32	170	33.1	16				
MGEHA/L2525-6A	25	25	150	25.6	23				
MGEHA/L2525-6A-T15	25	25	150	25.6	15				
MGEHA/L3232-6A	32	32	170	32.6	23				
MGEHR/L3232-6A-T15	32	32	170	32.6	15	MGMN800-A			
MGEHR/L2525-8A	25	25	150	26.1	28				
MGEHR/L2525-8A-T15	25	25	150	26.1	16				
MGEHA/L3232-8A	32	32	170	33.1	28				
MGEHR/L3232-8A-T15	32	32	170	33.1	15				