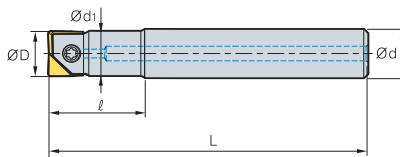


# Стальной хвостовик LRE12/16/25/30/32

Цилиндрическая шейка

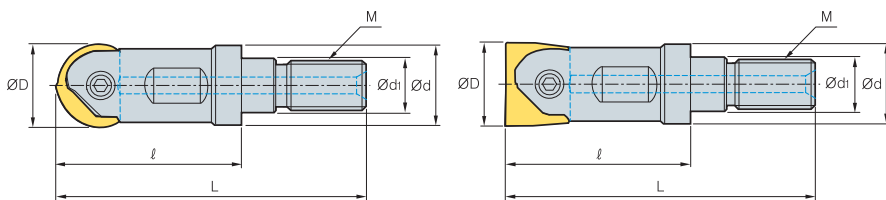


Обозначение	ØD	Ød	Ød1	ℓ	L	Комплектующие		Применяемые пластины(Ø)
						Винт	Ключ	
<b>LRE 120030S-S12</b>	12, 13	12	11.5	30	111	ETND03509	TWP10S	12, 13
<b>160050S-S16</b>	16, 17	16	15.5	50	131	ETND0413	TWP15S	16, 17
<b>160060S-S16</b>	16, 17	16	15.5	60	160			
<b>200060S-S20</b>	20, 21	20	19.5	60	145	ETKD0516	TWP20	20, 21
<b>200080S-S20</b>	20, 21	20	19.5	80	180			
<b>250070S-S25</b>	25, 26	25	24.5	70	145	ETKD0620	TWP25	25, 26
<b>250100S-S25</b>	25, 26	25	24.5	100	225			
<b>300070S-S32</b>	30, 31	32	29.5	70	160	ETGD0825	TWP40	30, 31
<b>300100S-S32</b>	30, 31	32	29.5	100	225			
<b>320080S-S32</b>	32	32	31.5	80	160	ETGD0825	TWP40	32
<b>320100S-S32</b>	32	32	31.5	100	225			

Применяемые СМП E07, E08

• T – стандартный тип, S – усиленный тип

# LBE-MHD



Обозначение	M	ØD	L	ℓ	Ød	Ød1	Комплектующие		Применяемые пластины(Ø)
							Винт	Ключ	
<b>LBE 100-MHD-M06</b>	M06	10, 11	40	25	9.5	6.5	ETND0307F	TWP08S	10, 11
<b>120-MHD-M06</b>	M06	12, 13	40	25	11	6.5	ETND03509	TWP10S	12, 13
<b>160-MHD-M08</b>	M08	16, 17	47	30	14.5	8.5	ETND0413	TWP15S	16, 17
<b>200-MHD-M10</b>	M10	20, 21	56	35	18	10.5	ETKD0516	TWP20	20, 21
<b>250-MHD-M12</b>	M12	25, 26	69	45	22.5	12.5	ETKD0620	TWP25	25, 26
<b>300-MHD-M16</b>	M16	30, 31	77	50	28	17	ETGD0825	TWP40	30, 31
<b>320-MHD-M16</b>	M16	32	77	50	29	17	ETGD0825	TWP40	32

Обозначение : LBE320-MHD-M16  
Фрезерная головка с резьбой(M16)

Оправка : MAT-M16-035-S32S  
Присоединительная резьба оправки(M16)

Применяемые СМП смотреть на стр. E08

Применяемые оправки смотреть на стр. E233~E234  
korloy@korloy-tools.ru  
www.korloy-tools.ru