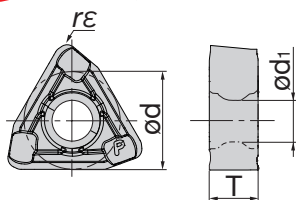


L/D = 3

Кат. №	Наличие	Размеры (мм)						Максимальное смещение (на радиус)	Вес (кг)	Прим. пластины	Зажимной винт	Ключ
		$\varnothing D_c$	$\varnothing D_s$	$\varnothing D$	ℓ	ℓ_s	L					
TDS280W32-3	●	28	32	40	84	55	173	1.3	0.7	WWMU08X408R-DJ	CSTB-3	T-9D
TDS290W32-3	●	29			87		177	1.1	0.7			
TDS300W32-3	●	30			90		181	0.8	0.8			
TDS310W32-3	●	31			93		185	0.5	0.8			
TDS320W32-3	●	32			96		189	0.2	0.9			
TDS330W40-3	●	33	40	50	99	65	203	1.7	1.3	WWMU09X510R-DJ	CSTB-4	T-15D
TDS340W40-3	●	34			102		207	1.4	1.3			
TDS350W40-3	●	35			105		211	1.2	1.3			
TDS360W40-3	●	36			108		215	0.9	1.4			
TDS370W40-3	●	37			111		219	0.7	1.4			
TDS380W40-3	●	38			114		223	0.4	1.5			
TDS390W40-3	●	39	40	50	117	65	227	2.2	1.6	WWMU11X512R-DJ	CSTB-5	T-20D
TDS400W40-3	●	40			120		231	1.9	1.6			
TDS410W40-3	●	41			123		235	1.7	1.7			
TDS420W40-3	●	42		55	126		239	1.5	1.8			
TDS430W40-3	●	43			129		243	1.3	1.8			
TDS440W40-3	●	44			132		247	1	1.9			
TDS450W40-3	●	45			135		251	0.7	2.0			
TDS460W40-3	●	46	138	255	0.4	2.1						
TDS470W40-3	●	47	40	55	141	65	259	2.6	2.2	WWMU13X512R-DJ	CSTB-5	T-20D
TDS480W40-3	●	48			144		263	2.4	2.3			
TDS490W40-3	●	49			147		267	2.2	2.3			
TDS500W40-3	●	50			150		271	2	2.4			
TDS510W40-3	●	51			153		275	1.7	2.5			
TDS520W40-3	●	52			156		279	1.5	2.6			
TDS530W40-3	●	53			159		283	1.3	2.7			
TDS540W40-3	●	54			162		287	1	2.9			

● : Складские позиции

NEW DS стружколом



Кат. №	Сплавы в наличии		Размеры (мм)				Диаметр применяемого сверла $\varnothing D_c$ (мм)
	PREMIUMTEC AH6030		$\varnothing d$	T	$\varnothing d_1$	r_{ϵ}	
WWMU08X408R-DS	●		8.0	3.9	3.4	0.8	$\varnothing 28.0 \sim \varnothing 32.0$
WWMU09X510R-DS	●		9.7	4.9	4.4	1.0	$\varnothing 33.0 \sim \varnothing 38.0$
WWMU11X512R-DS	●		11.3	5.7	5.5	1.2	$\varnothing 39.0 \sim \varnothing 46.0$
WWMU13X512R-DS	●		13.0	5.7	5.5	1.2	$\varnothing 47.0 \sim \varnothing 54.0$