


Пластины для сверл ТАС

● WWMU□□□□□R-DJ

TUNGSIX-DRILL

Форма	Кат. №	Точность	Хонингование	Сплавы в наличии				Применяемые диаметры сверл	Применяемые фрезы ТАС (страница)
				С покрытием					
	WWMU08X408R-DJ	M	Имеется	NEW AN9030				ø28.0 ~ ø32.0	NEW Сверла TDS ▶ 11-16
	WWMU09X510R-DJ			ø33.0 ~ ø38.0					
	WWMU11X512R-DJ			ø39.0 ~ ø46.0					
	WWMU13X512R-DJ			ø47.0 ~ ø54.0					

● WWMU□□□□□R-DS

TUNGSIX-DRILL

Форма	Кат. №	Точность	Хонингование	Сплавы в наличии				Применяемые диаметры сверл	Применяемые фрезы ТАС (страница)
				С покрытием					
	WWMU08X408R-DS	M	Имеется	NEW AN6030				ø28.0 ~ ø32.0	NEW Сверла TDS ▶ 11-18
	WWMU09X510R-DS			ø33.0 ~ ø38.0					
	WWMU11X512R-DS			ø39.0 ~ ø46.0					
	WWMU13X512R-DS			ø47.0 ~ ø54.0					

11

● XPMT□□□□□R-DG

**TUNGDRILLTWISTED
TUNGDRILLBIG**

Форма	Кат. №	Точность	Хонингование	Сплавы в наличии				Применяемые диаметры сверл	Применяемые фрезы ТАС (страница)
				С покрытием					
	XPMT08T308R-DG	M	Имеется	NEW AN725				ø27.0 ~ ø32.0	NEW Сверла TDX ▶ 11-8
	XPMT110412R-DG			ø33.0 ~ ø41.0					
	XPMT150512R-DG			ø42.0 ~ ø54.0					

Сверлильные инструменты

● : складская позиция