

## Техническая информация

Покрытие - Дизайн	:	TMP-70
Покрытие	:	WC / Cr - Вольфрам хромовый карбид
Твердость (HV300)	:	110 Виккерс= 69-70
Сила сцепления	:	HRC <120-Нн/мм <sup>2</sup>
Ус	:	1,0 %
Макс. температура	:	760°C
Коэффициент теплового расширения : 10 –6 / ° C		8,3
Характеристики покрытия:		высокая износостойкость и истирание устойчивость к коррозии устойчивость к кислотам и щелочам
Применение:		Пищевая и табачная промышленность Производство упаковки Отрасль по производству насосов Химическая индустрия
Типичное применение:		Дозирующий поршень, Системы заправки, Роторная коробка передач, Нагреватель поршня насоса, Поршень, Клапаны, Защита вала, Турбины с рабочей температурой выше 500 ° C.