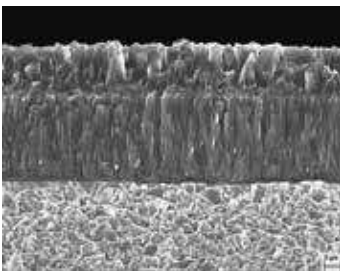
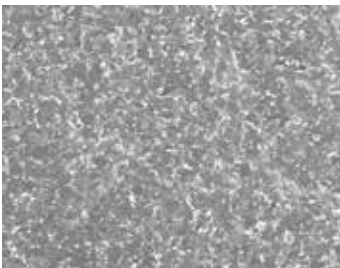


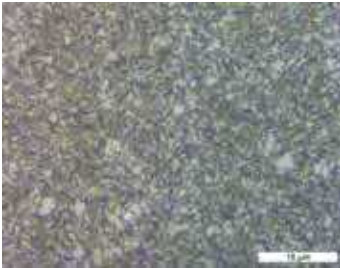
Обзор покрытий

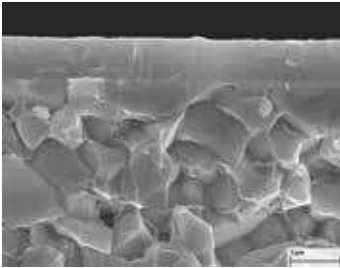
A21



CTCK120 BLACKSTAR™	HC-K20 HC-P10	
	<p>Состав: Состав: Со 6,0%; TaC 2,0%; WC остальное Размер зерна: 1 мкм Твердость: HV₃₀ 1630 Тип покрытия: CVD TiCN-Al₂O₃</p> <p>Рекомендации: Для обработки чугуна с высокой прочностью, для тяжелых условий резания и работы на удар.</p>	

CTD4110	DP-N05	
	<p>Состав: Состав: поликристаллический алмаз (PKD) Размер зерна: ~ 5 мкм</p> <p>Рекомендации: Поликристаллический алмаз для обработки неметаллов.</p>	

H210T	HW-N10 HW-S10 HW-K10	
	<p>Состав: Состав: Со 6,0%; WC остальное Размер зерна: 0,8 мкм Твердость: HV₃₀ 1850</p> <p>Рекомендации: Износостойкий сплав без покрытия для обработки сплавов из алюминия и неметаллов.</p>	

AMZ	HC-N10 HC-P10 HC-K10	
	<p>Состав: Состав: Со 6%; WC остальное Размер зерна: 1 мкм Твердость: HV₃₀ 1630 Тип покрытия: PVD TiAlN</p> <p>Рекомендации: Твердый сплав с покрытием для обработки алюминиевых сплавов.</p>	