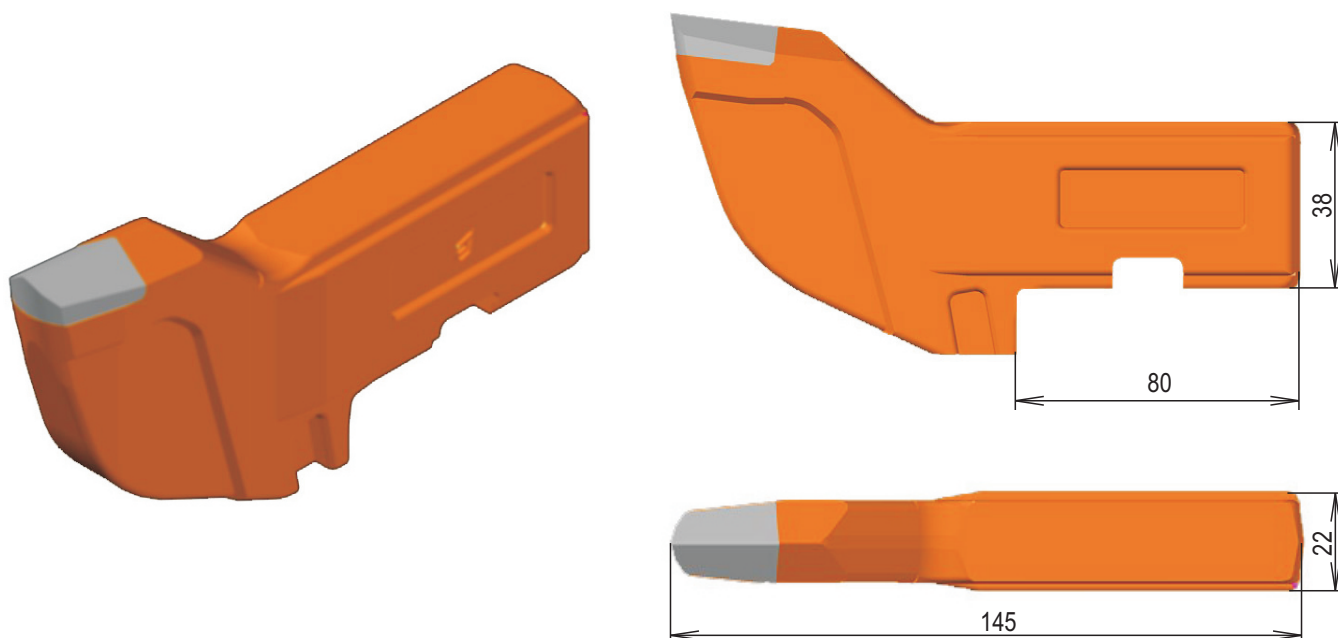


ЗУБОК РАДИАЛЬНЫЙ ЗР.4.80М

Зубок предназначен для установки на шнековые исполнительные органы очистных комбайнов при выемке углей любой абразивности с сопротивляемостью до 360 н/м, прочностью породных включений до 40 МПа и их суммарной мощностью не более 10% от вынимаемой мощности угольного пласта.

Державка зубка изготавливается из стали марки 35ХГСА ГОСТ 4543-71.

Зубок оснащен пластиной формы 2283/1 ТУ 48-19-248-76 из твердого сплава ВК11ВК ГОСТ 3882-74.



Основные технические параметры

№№ п/п	Наименование основных параметров и размеров	Единица измерения	Величина
1.	Длина зубка	мм	145
2.	Конструктивный вылет	мм	80
3.	Угол заострения	град.	75
4.	Задний конструктивный угол	град.	8
5.	Размеры поперечного сечения хвостовика:		
	- высота	мм	38
	- толщина	мм	22
6.	Твердость державки зубка	HRCэ	36,5...44,5
7.	Масса зубка	кг	0,97