
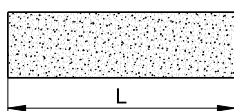
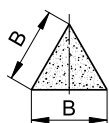


	Tvar	Obj. číslo	BxCxL	Specifikace	Zrnitost	Bal. j.
	9011	754	10x100	C STŘEDNÍ	240	10
		738	13x150	89A JEMNÝ	400	10
		739	13x150	89A STŘEDNÍ	240	10
		758	13x150	C JEMNÝ	400	10
		760	13x150	C STŘEDNÍ	240	10
		741	16x150	89A JEMNÝ	400	10
		742	16x150	89A STŘEDNÍ	240	10
		761	16x150	C JEMNÝ	400	10
		763	16x150	C STŘEDNÍ	240	10
		746	20x200	89A STŘEDNÍ	240	10
		767	20x200	C JEMNÝ	400	10
		768	20x200	C HRUBÁ	120	10
		769	20x200	C STŘEDNÍ	240	10
		6341	20x200	89A JEMNÝ	400	10


Trojhranný pilník S keramickým pojivem



Tvar 9020

Tyto pilníky se používají zejména pro obráběcí nástroje v dřevozpracujícím průmyslu a při konstrukci strojů. Z provedení v různé zrnitosti si můžete vybrat ten nejlepší produkt pro svoje potřeby.

Pilníky z karbidu křemíku se používají hlavně pro karbid wolframu a nástroje osazené karbidem wolframu a mají šedo zelenou barvu. Oranžová se používá především pro všechny typy běžné oceli a nerezovou ocel.

	Tvar	Obj. číslo	BxL	Specifikace	Zrnitost	Bal. j.
	9020	501	6x100	89A STŘEDNÍ	240	10
		518	6x100	C JEMNÝ	400	10
		519	6x100	C STŘEDNÍ	240	10
		505	10x100	89A JEMNÝ	400	10
		504	10x100	89A STŘEDNÍ	240	10
		523	10x100	C JEMNÝ	400	10
		525	10x100	C STŘEDNÍ	240	10
		511	13x150	89A JEMNÝ	400	10
		510	13x150	89A STŘEDNÍ	240	10
		531	13x150	C JEMNÝ	400	10
		533	13x150	C STŘEDNÍ	240	10
		8807	16x150	89A JEMNÝ	400	10
		512	16x150	89A STŘEDNÍ	240	10
		534	16x150	C JEMNÝ	400	10
		536	16x150	C STŘEDNÍ	240	10
		8808	20x200	89A JEMNÝ	400	10
		516	20x200	89A STŘEDNÍ	240	10
		540	20x200	C JEMNÝ	400	10
		542	20x200	C STŘEDNÍ	240	10