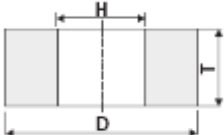


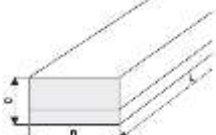
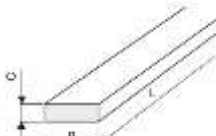


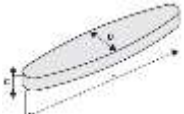


Rendelési szám	Alak	Méret [mm]	Minőség							Ára / db
638	GYŰRŰ KERESZTMETSZETŰ KÖSZÖRŰSZEGMENSEK									
Megmunkálható anyag	Acél szerkezeti	Acél <55 HRC	Acél <67 HRC	Inox	Keményfém	Öntvény	Kőzet	Színesfémek	Titán ötvözetek	Műanyag
Felhasználás	●	○				○				
		D x T x H	fehér nemeskorund, keramikus kötőanyag							
436545	T5420	125x63x63	99BA 36 H 12 V							4000 Ft
Megmunkálható anyag	Acél szerkezeti	Acél <55 HRC	Acél <67 HRC	Inox	Keményfém	Öntvény	Kőzet	Színesfémek	Titán ötvözetek	Műanyag
Felhasználás	○	●	○	●						
		D x T x H	rózsaszín nemeskorund, keramikus kötőanyag							
436548	T5420	125x63x63	98A 24 I 10 V							5000 Ft
436551	T5420	125x63x63	98A 24 K 11 V							5000 Ft
										
										
641	TÉGLALAP KERESZTMETSZETŰ KÉTRÉTEGŰ FENŐIDOMOK									
Megmunkálható anyag	Acél szerkezeti	Acél <55 HRC	Acél <67 HRC	Inox	Keményfém	Öntvény	Kőzet	Színesfémek	Titán ötvözetek	Műanyag
Felhasználás	○	○	●	○	○					
		B x C x L	fekete szilícium-karbid, keramikus kötőanyag							
436555	T90K	50x25x200	48C 150/240 N 9 V							2000 Ft
Megmunkálható anyag	Acél szerkezeti	Acél <55 HRC	Acél <67 HRC	Inox	Keményfém	Öntvény	Kőzet	Színesfémek	Titán ötvözetek	Műanyag
Felhasználás	○	●	●	●	○	○				
		B x C x L	zöld szilícium-karbid, keramikus kötőanyag							
437100	T90K	25x15x150	49C 120/400 M 8 V							1600 Ft
437105	T90K	50x25x150	49C 150/320 N 7 V							2100 Ft
386844	T90K	50x25x200	49C 150/320 N 7 V							3000 Ft
Megmunkálható anyag	Acél szerkezeti	Acél <55 HRC	Acél <67 HRC	Inox	Keményfém	Öntvény	Kőzet	Színesfémek	Titán ötvözetek	Műanyag
Felhasználás	●	●								
		B x C x L	fehér nemeskorund, keramikus kötőanyag							
437111	T90K	50x25x150	99A 150/320 O 6 V							2200 Ft
437114	T90K	50x25x200	99A 150/320 O 6 V							2400 Ft
645	TÉGLALAP KERESZTMETSZETŰ FENŐIDOMOK									
Megmunkálható anyag	Acél szerkezeti	Acél <55 HRC	Acél <67 HRC	Inox	Keményfém	Öntvény	Kőzet	Színesfémek	Titán ötvözetek	Műanyag
Felhasználás				○		●	●	○		
		B x C x L	fekete szilícium-karbid, keramikus kötőanyag							
430326	T90AS	50x25x200	48C 40 K 9 V							1300 Ft
										
										
648	KASZAKÓ									
Megmunkálható anyag	Acél szerkezeti	Acél <55 HRC	Acél <67 HRC	Inox	Keményfém	Öntvény	Kőzet	Színesfémek	Titán ötvözetek	Műanyag
Felhasználás	●	●								
		B x C x L	fehér nemeskorund, keramikus kötőanyag							
523426	T90W	35x13x230 C.190A	48C 100 N 7 V							360 Ft