

Rendelési szám	Alak	Méret [mm]	Minőség							Ára / db
TYROLIT										
413		EGYENES KORONGOK								
		átmérő 150 < D ≤ 200 mm								
Megmunkálendő anyag	Acél szerkezeti	Acél <55HRC	Acél <67HRC	Inox	Keményfém	Öntvény	Kőzet	Színesfémek	Titán ötvözetek	Műanyag
Felhasználás					●	●	●			
		D x T x H		fekete szilícium-karbid, keramikus kötőanyag						
417748	T1	175x20x20		48C 60 K 8 V C40					6820 Ft	
417750	T1	175x20x20		48C 80 K 8 V C40					6820 Ft	
417752	T1	175x20x32		48C 60 K 8 V C40					6820 Ft	
534009	T1	175x20x32		48C 80 K 8 V C40					6820 Ft	
34238532	T1	200x8x32		48C 80 K 8 V C40					6170 Ft	
34242343	T1	200x10x32		48C 60 K 8 V C40					6170 Ft	
417767	T1	200x20x32		48C 60 K 8 V C40					7910 Ft	
455548	T1	200x20x32		48C 60 M 8 V C40					7910 Ft	
417779	T1	200x25x32		48C 60 K 8 V C40					10770 Ft	
417807	T1	200x50x63		48C 40 L 8 V C40					14730 Ft	
Megmunkálendő anyag	Acél szerkezeti	Acél <55HRC	Acél <67HRC	Inox	Keményfém	Öntvény	Kőzet	Színesfémek	Titán ötvözetek	Műanyag
Felhasználás			○	○	●	●	○	●	●	○
		D x T x H		zöld szilícium-karbid, keramikus kötőanyag						
417818	T1	175x5x20		49C 80 J 9 V C40					6170 Ft	
417819	T1	175x5x20		49C 100 L 8 V C40					6170 Ft	
417820	T1	175x6x20		49C 220 K 7 V C40					6170 Ft	
417822	T1	175x8x20		49C 80 J 10 V C40					6170 Ft	
417825	T1	175x8x20		49C 100 L 9 V C40					6170 Ft	
417850	T1	175x20x20		49C 40 L 8 V C40					9220 Ft	
417856	T1	175x20x20		49C 80 K 9 V C40					9220 Ft	
417860	T1	175x20x20		49C 240 J 10 V C40					10770 Ft	
417872	T1	175x20x32		49C 60 J/K 9 V C40					9220 Ft	
417881	T1	175x20x32		49C 80 K 9 V C40					9220 Ft	
417985	T1	200x8x32		49C 80 K 9 V C40					7910 Ft	
417987	T1	200x8x32		49C 100 L 8 V C40					7910 Ft	
417988	T1	200x8x32		49C 100 M 8 V C40					7910 Ft	
418008	T1	200x10x51		49C 100 L 9 V C40					7910 Ft	
418042	T1	200x20x20		49C 80 L 9 V C40					11870 Ft	
418062	T1	200x20x32		49C 40 L 8 V C40					11870 Ft	
418070	T1	200x20x32		49C 60 K 9 V C40					11870 Ft	
418077	T1	200x20x32		49C 80 K 9 V C40					11870 Ft	
556578	T1	200x20x32		49C 100 J 9 V C40					11870 Ft	
418083	T1	200x20x32		49C 120 J 9 V C40					11870 Ft	
418090	T1	200x20x51		49C 40 L 8 V C40					11870 Ft	
418094	T1	200x20x51		49C 60 K 9 V C40					11870 Ft	
418096	T1	200x20x51		49C 80 K 9 V C40					11870 Ft	
418101	T1	200x20x51		49C 240 J 10 V C40					12770 Ft	
Megmunkálendő anyag	Acél szerkezeti	Acél <55HRC	Acél <67HRC	Inox	Keményfém	Öntvény	Kőzet	Színesfémek	Titán ötvözetek	Műanyag
Felhasználás	●	○		○		○				
		D x T x H		fehér nemeskorund, keramikus kötőanyag						
436259	T1	175x10x20		99BA 60 J 9 V C40					4830 Ft	
418281	T1	175x10x20		99BA 60 K 9 V C40					4830 Ft	
418282	T1	175x10x20		99BA 60 L 9 V C40					4830 Ft	
418283	T1	175x10x20		99BA 80 K 9 V C40					4830 Ft	
418301	T1	175x16x20		99BA 60 L 9 V C40					5950 Ft	
418307	T1	175x20x20		99A 24 P 5 V C40					6820 Ft	
418310	T1	175x20x20		99A 40 O 6 V C40					6820 Ft	
418312	T1	175x20x20		99BA 46 L 8 V C40					6820 Ft	

Rendelési szám	Alak	Méret [mm]	Minőség	Ára / db
418313	T1	175x20x20	99A 46 M 8 V C40	6820 Ft
418316	T1	175x20x20	99BA 60 L 9 V C40	6820 Ft
418318	T1	175x20x20	99A 60 M 8 V C40	6820 Ft
418321	T1	175x20x20	99BA 80 J 9 V C40	6820 Ft
418333	T1	175x20x20	99BA 80 L 9 V C40	6820 Ft
418334	T1	175x20x20	99BA 80 M 8 V C40	6820 Ft
418339	T1	175x20x32	99A 40 N 7 V C40	6820 Ft
196635	T1	175x20x32	99BA 60 K 9 V C40	6820 Ft
418346	T1	175x20x32	99BA 60 L 9 V C40	6820 Ft
418349	T1	175x20x32	99A 60 M 8 V C40	6820 Ft
418464	T1	200x8x32	99BA 60 K 9 V C40	5950 Ft
418471	T1	200x8x32	99BA 80 K 9 V C40	5950 Ft
418473	T1	200x8x51	99BA 60 L 9 V C40	5950 Ft
418491	T1	200x10x32	99BA 60 K 9 V C40	5950 Ft
418511	T1	200x10x51	99BA 60 L 9 V C40	5950 Ft
360361	T1	200x20x20	99BA 60 L 9 V C40	7680 Ft
360390	T1	200x20x32	99BA 46 K 9 V C40	7680 Ft
418595	T1	200x20x32	99BA 60 K 9 V C40	7680 Ft
418606	T1	200x20x32	99BA 80 M 8 V C40	7680 Ft
418608	T1	200x20x32	99BA 100 J 10 V C40	7680 Ft
34242348	T1	200x20x32	99BA 120 J 9 V C40	7680 Ft
418619	T1	200x20x51	99BA 46 J 9 V C40	7680 Ft
418621	T1	200x20x51	99BA 46 L 8 V C40	7680 Ft
418624	T1	200x20x51	99BA 60 K 9 V C40	7680 Ft
436261	T1	200x20x51	99A 60 M 8 V C40	7680 Ft
418634	T1	200x20x51	99BA 80 J 9 V C40	7680 Ft
418635	T1	200x20x51	99BA 80 L 9 V C40	7680 Ft
418639	T1	200x20x51	99A 22 N 4 V C40	7680 Ft
418679	T1	200x25x32	99BA 60 M 8 V C40	9240 Ft
418694	T1	200x25x51	99A 40 O 6 V C40	9240 Ft
418696	T1	200x25x51	99BA 46 J 9 V C40	9240 Ft
418706	T1	200x25x51	99BA 60 K 9 V C40	9240 Ft
418708	T1	200x25x51	99A 60 M 8 V C40	9240 Ft
418754	T1	200x32x51	99BA 60 K 9 V C40	9900 Ft

Megmunkálendő anyag	Acél szerkezeti	Acél <55HRC	Acél <67HRC	Inox	Keményfém	Öntvény	Kőzet	Színesfémek	Titán ötvözetek	Műanyag
Felhasználás	●	●	○	●						

		D x T x H		rózsaszín nemeskorund, keramikus kötőanyag	
360313	T1	175x6x20		98A 60 K 9 V C40	5480 Ft
463143	T1	175x6x20	korcsolyákra	98A 60 K 9 V C40	7250 Ft
418880	T1	175x10x20		98A 60 K 9 V C40	6480 Ft
418900	T1	175x16x20		98A 60 K 9 V C40	7480 Ft
418906	T1	175x20x20		98A 60 K 9 V C40	8260 Ft
418909	T1	175x20x20		98A 80 K 9 V C40	8260 Ft
418917	T1	175x20x32		98A 60 K 9 V C40	8260 Ft
34240435	T1	200x8x51	korcsolyákra	98A 60 K 9 V C40	8570 Ft
419058	T1	200x10x51		98A 60 J 9 V C40	6820 Ft
419059	T1	200x10x51		98A 60 K 9 V C40	6820 Ft
772299	T1	200x10x51	korcsolyákra	98A 60 K 9 V C40	8570 Ft
419086	T1	200x16x51		98A 60 K 9 V C40	8570 Ft
419097	T1	200x20x20		98A 80 K 9 V C40	10330 Ft
419104	T1	200x20x32		98A 46 K 9 V C40	10330 Ft
419117	T1	200x20x51		98A 40 J 9 V C40	10330 Ft
419125	T1	200x20x51		98A 60 K 9 V C40	10330 Ft
419132	T1	200x20x51		98A 80 J 9 V C40	10330 Ft
419191	T1	200x25x51		98A 60 K 9 V C40	11430 Ft
419198	T1	200x25x51		98A 80 K 9 V C40	11430 Ft

Rendelési szám	Alak	Méret [mm]				Minőség					Ára / db
Megmunkálható anyag	Acél szerkezeti	Acél <55HRC	Acél <67HRC	Inox	Keményfém	Öntvény	Kőzet	Színesfémek	Titán ötvözetek	Műanyag	
Felhasználás		○	●	●							
		D x T x H				rózsaszín nemeskorund, keramikus kötőanyag					
419286	T1	175x20x20				98RA 40 K 9 V C40					10550 Ft
419296	T1	200x10x32				98RA 46 K 9 V C40					10330 Ft
419305	T1	200x20x32				98RA 60 K 9 V C40					12980 Ft
Megmunkálható anyag	Acél szerkezeti	Acél <55HRC	Acél <67HRC	Inox	Keményfém	Öntvény	Kőzet	Színesfémek	Titán ötvözetek	Műanyag	
Felhasználás	●	○									
		D x T x H				normálkorund, keramikus kötőanyag					
419337	T1	175x20x20				96A 24 Q 4 V C40					6600 Ft
419341	T1	175x20x20				96A 46 N 7 V C40					6380 Ft
419344	T1	175x20x20				96A 60 N 7 V C40					6380 Ft
419356	T1	175x20x32				96A 36 M 8 V C40					6380 Ft
34242349	T1	200x8x32				96A 60 M 8 V C40					5950 Ft
419488	T1	200x10x32				96A 60 M 8 V C40					5950 Ft
34242350	T1	200x12x32				96A 60 M 8 V C40					5950 Ft
419544	T1	200x20x32				96A 36 P 3 V C40					7680 Ft
419549	T1	200x20x32				96A 46 O 6 V C40					7680 Ft
419552	T1	200x20x32				96A 60 L 9 V C40					7680 Ft
419559	T1	200x20x32				96A 80 M 8 V C40					7680 Ft
419642	T1	200x25x32				96A 60 K 9 V C40					9450 Ft
419739	T1	200x40x20				96A 100 H 10 V C40					13720 Ft

FELHASZNÁLÁSI JELÖLÉSEK - PIKTOGRAMOK

	Sikköszörülés		Állványos köszörű		Palástköszörülés
	Korongszabályozás		Furatköszörülés		Profilköszörülés
	Vágás, darabolás		Fűrész tárcsa - és lap élezés		Szerszám köszörülés / élezés
	Kézben történő köszörülés		Levegős ill. elektromos gépi köszörülés		Hűtéssel ill. hűtés nélkül is lehetséges
	Hűtéssel		Hűtés nélkül		Hűtéssel ill. hűtés nélkül is lehetséges