

Rendelési szám	Alak	Méret [mm]	Minőség							Ára / db
TYROLIT										
415			EGYENES KORONGOK							
			átmérő $350 \leq D < 500$ 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							
421998	T1	350x32x32	48C 60 M 8 V C40							39560 Ft
491119	T1	350x40x40	48C 60 K 8 V C40							39560 Ft
481017	T1	350x40x40	48C 60 M 8 V C40							39560 Ft
422008	T1	350x40x127	48C 60 K 8 V C40							39560 Ft
422009	T1	350x40x127	48C 60 M 8 V C40							39560 Ft
422021	T1	350x50x127	48C 60 M 8 V C40							50520 Ft
422022	T1	350x63x127	48C 24 P 4 V C40							61540 Ft
481019	T1	400x40x40	48C 60 M 8 V C40							55050 Ft
685993	T1	400x40x127	48C 60 K 8 V C40							55050 Ft
422038	T1	400x50x127	48C 20 P 5 V C40							63690 Ft
422044	T1	400x50x127	48C 24 N 7 V C40							63690 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							
422099	T1	350x32x127	49C 60 K 9 V C40							48370 Ft
422127	T1	350x40x127	49C 80 K 9 V C40							52750 Ft
422136	T1	350x50x127	49C 46 K 9 V C40							61540 Ft
422141	T1	350x50x127	49C 80 K 9 V C40							61540 Ft
422217	T1	400x50x127	49C 80 K 9 V C40							92260 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							
422300	T1	350x20x127	99BA 80 K 9 V C40							24190 Ft
422338	T1	350x32x127	99BA 60 K 9 V C40							28570 Ft
422341	T1	350x32x127	99A 60 M 9 V C40							28570 Ft
486701	T1	350x40x40	99A 46 M 8 V C40							35170 Ft
422359	T1	350x40x40	99A 60 M 8 V C40							35170 Ft
422397	T1	350x40x127	99A 46 M 8 V C40							32970 Ft
360521	T1	350x40x127	99BA 60 K 9 V C40							32970 Ft
422409	T1	350x40x127	99A 60 M 8 V C40							32970 Ft
422411	T1	350x40x127	99BA 80 K 9 V C40							32970 Ft
422429	T1	350x50x51	99A 22 N 6 V C40							43850 Ft
422439	T1	350x50x127	99A 22 N 6 V C40							41740 Ft
422441	T1	350x50x127	99A 40 M 7 V C40							41740 Ft
422448	T1	350x50x127	99BA 60 K 9 V C40							41740 Ft
422453	T1	350x50x127	99A 60 M 8 V C40							41740 Ft
422465	T1	350x63x127	99A 24 P 4 V C40							50510 Ft
422468	T1	350x63x127	99A 40 M 6 V C40							50510 Ft
422472	T1	350x63x127	99A 46 N 7 V C40							50510 Ft
422482	T1	350x63x127	99BA 60 L 9 V C40							50510 Ft
422484	T1	350x63x127	99A 60 M 8 V C40							50510 Ft
422549	T1	400x40x40	99A 60 M 8 V C40							50510 Ft
422606	T1	400x40x127	99A 24 Q 3 V C40							50510 Ft
422611	T1	400x40x127	99BA 46 K 9 V C40							50510 Ft
422618	T1	400x40x127	99BA 60 J 9 V C40							50510 Ft
422624	T1	400x40x127	99A 60 M 9 V C40							50510 Ft
422657	T1	400x50x51	99A 40 M 8 V C40							61540 Ft
422666	T1	400x50x127	99A 20 P 5 V C40							59330 Ft

Rendelési szám	Alak	Méret [mm]	Minőség	Ára / db
422668	T1	400x50x127	99A 24 N 6 V C40	59330 Ft
422669	T1	400x50x127	99A 24 Q 4 V C40	59330 Ft
422670	T1	400x50x127	99A 40 M 7 V C40	59330 Ft
422675	T1	400x50x127	99BA 46 K 9 V C40	59330 Ft
422678	T1	400x50x127	99A 46 N 7 V C40	59330 Ft
422696	T1	400x50x127	99BA 80 K 9 V C40	59330 Ft
422702	T1	400x50x203	99A 40 O 6 V C40	59330 Ft
34162655	T1	400x50x203,2	99A 40 O 6 V C40	59330 Ft
436274	T1	400x63x127	99A 24 O 6 V C40	74690 Ft
422727	T1	400x63x127	99BA 60 K 9 V C40	74690 Ft
422729	T1	400x63x127	99A 60 M 8 V C40	74690 Ft
422787	T1	400x200x203	99BA 80 K 9 V C40	248240 Ft
34162656	T1	400x200x203,2	99BA 80 K 9 V C40	248240 Ft

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

422901	T1	350x32x127	98A 80 K 9 V C40	37340 Ft
422909	T1	350x40x127	98A 40 J 9 V C40	46170 Ft
422917	T1	350x40x127	98A 60 K 9 V C40	46170 Ft
422926	T1	350x50x127	98A 46 K 9 V C40	54950 Ft
422927	T1	350x50x127	98A 60 K 9 V C40	54950 Ft
422934	T1	350x63x127	98A 46 J 9 V C40	65910 Ft
422937	T1	350x63x127	98A 60 K 9 V C40	65910 Ft
422983	T1	400x40x127	98A 80 J 9 V C40	65910 Ft
748103	T1	400x50x127	98A 46 J 9 V C40	81280 Ft
423008	T1	400x50x127	98A 60 K 9 V C40	81280 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

423126	T1	350x40x127	96A 46 N 7 V C40	32970 Ft
423229	T1	400x50x127	96A 22 O 6 V C40	54950 Ft
423254	T1	400x63x127	96A 24 O 6 V C40	70290 Ft

FELHASZNÁLÁSI JELÖLÉSEK - PIKTOGRAMOK



Síkköszörülés



Állványos köszörű



Palástköszörülés



Korongszabályozás



Furatköszörülés



Profilköszörülés



Vágás, darabolás



Fűrészlánc - és lap élezés



Szerszám köszörülés / élezés



Kézben történő köszörülés



Levegős ill. elektromos gépi köszörülés



Hűtéssel



Hűtés nélkül



Hűtéssel ill. hűtés nélkül is lehetséges