

Rendelési szám	Alak	Méret [mm]	Minőség	Ára / db
472	GYORSFORDULATÚ EGYENES KORONGOK			
max. kerületi sebesség 63 m/s -ig				

Megmunkálendő anyag	Acél szerkezeti	Acél <55HRC	Acél <67HRC	Inox	Keményfém	Öntvény	Kőzet	Színesfémek	Titán ötvözetek	Műanyag
Felhasználás	●	○				○				
		D x T x H			<i>normálkorund, műgyanta kötőanyag</i>					
427386	T1	80x20x20			96A 24 P 4 B 11 C50					3090 Ft
436343	T1	100x20x20			96A 20 Q 2 B 11 C50					3520 Ft
436349	T1	100x20x20			96A 24 P 4 B 11 C50					3520 Ft
436352	T1	100x25x20			96A 24 P 4 B 11 C50					3950 Ft
436361	T1	100x32x20			96A 24 P 4 B 11 C50					4530 Ft
426856	T1	125x20x20			96A 20 Q 2 B 11 C45					3650 Ft
426869	T1	150x20x20			96A 20 O 2 B 11 C45					4610 Ft
746223	T1	150x20x20			96A 24 P 4 B 11 C45					4610 Ft
426877	T1	150x25x20			96A 20 Q 2 B 11 C45					5290 Ft
426894	T1	250x20x32			96A 22 Q 2 B 11 C45					10510 Ft
426934	T1	400x50x150			96A 12 Q 2 B 11 C45					48130 Ft
426948	T1	500x50x150			96A 20 O 4 B 11 C63					70280 Ft
558586	T1	500x50x203			96A 12 O 4 B 11 C63					70280 Ft
426949	T1	500x63x203			96A 12 O 4 B 11 C63					81280 Ft
426976	T1	750x80x305			96A 12 Q 2 B 11 C63					230300 Ft

FELHASZNÁLÁSI JELÖLÉSEK - PIKTOGRAMOK

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