

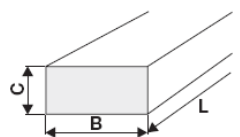


Rendelési szám	Alak	Méret [mm]	Minőség	Ára / db						
 										
612 TÉGLALAP KERESZTMETSZETŰ KÖSZÖRŰSZEGMENSEK										
Megmunkálható anyag	Acél szerkezeti	Acél <55 HRC	Acél <67 HRC	Inox	Keményfém	Öntvény	Kőzet	Színesfémek	Titán ötvözetek	Műanyag
Felhasználás						●	○	○		
B x C x L fekete szilícium-karbid, keramikus kötőanyag										
430131	T3101	80x25x150	48C 40 J 9 V			3950 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										
430140	T3101	80x25x150	99BA 24 G 10 V			3730 Ft				
430141	T3101	80x25x150	99BA 36 G 9 V			3730 Ft				
430144	T3101	80x25x150	99BA 24 J 8 V			3730 Ft				
430145	T3101	80x25x150	99BA 24 K 7 V			3730 Ft				
430146	T3101	80x25x150	99BA 36 J 8 V			3730 Ft				
430150	T3101	80x25x150	99BA 40 G 10 V			3730 Ft				
430152	T3101	80x25x150	99BA 40 J 8 V			3730 Ft				
430153	T3101	80x25x150	99BA 40 J 12 V			4610 Ft				
430154	T3101	80x25x150	99BA 40 K 8 V			3730 Ft				
430155	T3101	80x25x150	99A 40 K 12 V			4610 Ft				
430158	T3101	80x25x150	99BA 46 K 8 V			3730 Ft				
430162	T3101	80x25x150	99BA 46 M 7 V			3730 Ft				
430163	T3101	80x25x150	99BA 60 K 8 V			3730 Ft				
430166	T3101	90x35x150	99BA 24 H 9 V			4390 Ft				
430168	T3101	90x35x150	99BA 24 J 8 V			4390 Ft				
413126	T3101	90x35x150	99BA 24 K 8 V			4390 Ft				
430170	T3101	90x35x150	99BA 36 J 9 V			4390 Ft				
430171	T3101	90x35x150	99BA 36 K 8 V			4390 Ft				
430173	T3101	90x35x150	99BA 40 J 8 V			4390 Ft				
430175	T3101	90x35x150	99BA 40 K 8 V			4390 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 rózsaszín nemeskorund, keramikus kötőanyag										
430183	T3101	80x25x150	98A 24 J 9 V			5720 Ft				
430187	T3101	90x35x150	98A 24 J 9 V			6820 Ft				



FELHASZNÁLÁSI JELÖLÉSEK - PIKTOGRAMOK



Síkköszörülés



Állványos köszörű



Palástköszörülés



Korongszabályozás



Furatköszörülés



Profilköszörülés



Vágás, darabolás



Fűrész tárcsa - és lap élézés



Szerszám köszörülés / élézés



Kézben történő köszörülés



Levegős ill. elektromos gépi köszörülés



Hűtéssel



Hűtés nélkül



Hűtéssel ill. hűtés nélkül is lehetséges