

Rendelési szám	Alak	Méret [ mm ]	Minőség	Ára / db																				
418679	T1	200x25x32	99BA 60 M 8 V C40	4200 Ft																				
418694	T1	200x25x51	99A 40 O 6 V C40	4200 Ft																				
418696	T1	200x25x51	99BA 46 J 9 V C40	4200 Ft																				
418706	T1	200x25x51	99BA 60 K 9 V C40	4200 Ft																				
418708	T1	200x25x51	99A 60 M 8 V C40	4200 Ft																				
418754	T1	200x32x51	99BA 60 K 9 V C40	4500 Ft																				
<b>Megmunkálható anyag</b>																								
<table border="1"> <tr> <td>Acél szerkezeti</td> <td>Acél &lt;55HRC</td> <td>Acél &lt;67HRC</td> <td>Inox</td> <td>Keményfém</td> <td>Öntvény</td> <td>Kőzet</td> <td>Színesfémek</td> <td>Titán ötvözetek</td> <td>Műanyag</td> </tr> <tr> <td>●</td> <td>●</td> <td>○</td> <td>●</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>					Acél szerkezeti	Acél <55HRC	Acél <67HRC	Inox	Keményfém	Öntvény	Kőzet	Színesfémek	Titán ötvözetek	Műanyag	●	●	○	●						
Acél szerkezeti	Acél <55HRC	Acél <67HRC	Inox	Keményfém	Öntvény	Kőzet	Színesfémek	Titán ötvözetek	Műanyag															
●	●	○	●																					
<b>Felhasználás</b>																								
<b>D x T x H</b>																								
<b>rózsaszín nemeskorund, keramikus kötőanyag</b>																								
360313	T1	175x6x20	98A 60 K 9 V C40	2500 Ft																				
463143	T1	175x6x20 korcsolyákra	98A 60 K 9 V C40	3300 Ft																				
418880	T1	175x10x20	98A 60 K 9 V C40	2900 Ft																				
418900	T1	175x16x20	98A 60 K 9 V C40	3400 Ft																				
418906	T1	175x20x20	98A 60 K 9 V C40	3750 Ft																				
418909	T1	175x20x20	98A 80 K 9 V C40	3750 Ft																				
418917	T1	175x20x32	98A 60 K 9 V C40	3750 Ft																				
34240435	T1	200x8x51 korcsolyákra	98A 60 K 9 V C40	3900 Ft																				
419058	T1	200x10x51	98A 60 J 9 V C40	3100 Ft																				
419059	T1	200x10x51	98A 60 K 9 V C40	3100 Ft																				
772299	T1	200x10x51 korcsolyákra	98A 60 K 9 V C40	3900 Ft																				
419086	T1	200x16x51	98A 60 K 9 V C40	3900 Ft																				
419097	T1	200x20x20	98A 80 K 9 V C40	4700 Ft																				
419104	T1	200x20x32	98A 46 K 9 V C40	4700 Ft																				
419117	T1	200x20x51	98A 40 J 9 V C40	4700 Ft																				
419125	T1	200x20x51	98A 60 K 9 V C40	4700 Ft																				
419132	T1	200x20x51	98A 80 J 9 V C40	4700 Ft																				
419191	T1	200x25x51	98A 60 K 9 V C40	5200 Ft																				
419198	T1	200x25x51	98A 80 K 9 V C40	5200 Ft																				
<b>Megmunkálható anyag</b>																								
<table border="1"> <tr> <td>Acél szerkezeti</td> <td>Acél &lt;55HRC</td> <td>Acél &lt;67HRC</td> <td>Inox</td> <td>Keményfém</td> <td>Öntvény</td> <td>Kőzet</td> <td>Színesfémek</td> <td>Titán ötvözetek</td> <td>Műanyag</td> </tr> <tr> <td></td> <td>○</td> <td>●</td> <td>●</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>					Acél szerkezeti	Acél <55HRC	Acél <67HRC	Inox	Keményfém	Öntvény	Kőzet	Színesfémek	Titán ötvözetek	Műanyag		○	●	●						
Acél szerkezeti	Acél <55HRC	Acél <67HRC	Inox	Keményfém	Öntvény	Kőzet	Színesfémek	Titán ötvözetek	Műanyag															
	○	●	●																					
<b>Felhasználás</b>																								
<b>D x T x H</b>																								
<b>rózsaszín nemeskorund, keramikus kötőanyag</b>																								
419286	T1	175x20x20	98RA 40 K 9 V C40	4800 Ft																				
419296	T1	200x10x32	98RA 46 K 9 V C40	4700 Ft																				
419305	T1	200x20x32	98RA 60 K 9 V C40	5900 Ft																				
<b>Megmunkálható anyag</b>																								
<table border="1"> <tr> <td>Acél szerkezeti</td> <td>Acél &lt;55HRC</td> <td>Acél &lt;67HRC</td> <td>Inox</td> <td>Keményfém</td> <td>Öntvény</td> <td>Kőzet</td> <td>Színesfémek</td> <td>Titán ötvözetek</td> <td>Műanyag</td> </tr> <tr> <td>●</td> <td>○</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>					Acél szerkezeti	Acél <55HRC	Acél <67HRC	Inox	Keményfém	Öntvény	Kőzet	Színesfémek	Titán ötvözetek	Műanyag	●	○								
Acél szerkezeti	Acél <55HRC	Acél <67HRC	Inox	Keményfém	Öntvény	Kőzet	Színesfémek	Titán ötvözetek	Műanyag															
●	○																							
<b>Felhasználás</b>																								
<b>D x T x H</b>																								
<b>normálkorund, keramikus kötőanyag</b>																								
419337	T1	175x20x20	96A 24 Q 4 V C40	3000 Ft																				
419341	T1	175x20x20	96A 46 N 7 V C40	2900 Ft																				
419344	T1	175x20x20	96A 60 N 7 V C40	2900 Ft																				
419356	T1	175x20x32	96A 36 M 8 V C40	2900 Ft																				
34242349	T1	200x8x32	96A 60 M 8 V C40	2700 Ft																				
419488	T1	200x10x32	96A 60 M 8 V C40	2700 Ft																				
34242350	T1	200x12x32	96A 60 M 8 V C40	2700 Ft																				
419544	T1	200x20x32	96A 36 P 3 V C40	3500 Ft																				
419549	T1	200x20x32	96A 46 O 6 V C40	3500 Ft																				
419552	T1	200x20x32	96A 60 L 9 V C40	3500 Ft																				
419559	T1	200x20x32	96A 80 M 8 V C40	3500 Ft																				
419642	T1	200x25x32	96A 60 K 9 V C40	4300 Ft																				
419739	T1	200x40x20	96A 100 H 10 V C40	6200 Ft																				