

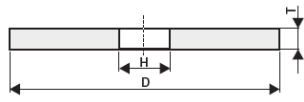


Rendelési szám	Alak	Méret [ mm ]	Minőség	Ára / db						
 										
<h1>412 EGYENES KORONGOK</h1> <h2>átmérő 100 &lt; D ≤ 150 mm</h2> 										
<i>Megmunkálendő anyag</i>	Acél szerkezeti	Acél <55HRC	Acél <67HRC	Inox	Keményfém	Öntvény	Kőzet	Színesfémek	Titán ötvözetek	Műanyag
<i>Felhasználás</i>						●	●			
<b>D x T x H</b> <span style="float: right;"><b>fekete szilícium-karbid, keramikus kötőanyag</b></span>										
<b>416191</b>	T1	150x20x20				48C 22 P 5 V C40				<b>5720 Ft</b>
<b>416193</b>	T1	150x20x20				48C 60 M 8 V C40				<b>5720 Ft</b>
<b>416194</b>	T1	150x20x20				48C 80 K 8 V C40				<b>5720 Ft</b>
<b>416196</b>	T1	150x20x32				48C 60 M 8 V C40				<b>5720 Ft</b>
<b>416197</b>	T1	150x20x32				48C 80 K 8 V C40				<b>5720 Ft</b>
<b>416203</b>	T1	150x50x51				48C 40 L 8 V C40				<b>11000 Ft</b>
<i>Megmunkálendő anyag</i>	Acél szerkezeti	Acél <55HRC	Acél <67HRC	Inox	Keményfém	Öntvény	Kőzet	Színesfémek	Titán ötvözetek	Műanyag
<i>Felhasználás</i>			○	○	●	●	○	●	●	○
<b>D x T x H</b> <span style="float: right;"><b>zöld szilícium-karbid, keramikus kötőanyag</b></span>										
<b>416226</b>	T1	125x16x12,7				49C 80 K 9 V C40				<b>5290 Ft</b>
<b>416245</b>	T1	125x16x32				49C 80 K 9 V C40				<b>5290 Ft</b>
<b>416256</b>	T1	125x20x20				49C 60 K 9 V C40				<b>6060 Ft</b>
<b>416270</b>	T1	125x20x32				49C 80 L 9 V C40				<b>6060 Ft</b>
<b>416304</b>	T1	150x6x20				49C 120 M 8 V C40				<b>5080 Ft</b>
<b>416319</b>	T1	150x10x20				49C 80 K 9 V C40				<b>5630 Ft</b>
<b>416320</b>	T1	150x10x20				49C 100 L 9 V C40				<b>5630 Ft</b>
<b>416321</b>	T1	150x10x20				49C 240 J 10 V C40				<b>7680 Ft</b>
<b>416362</b>	T1	150x20x16				49C 80 K 9 V C40				<b>7380 Ft</b>
<b>416366</b>	T1	150x20x20				49C 40 L 8 V C40				<b>7380 Ft</b>
<b>416368</b>	T1	150x20x20				49C 60 J 9 V C40				<b>7380 Ft</b>
<b>416390</b>	T1	150x20x20				49C 80 K 9 V C40				<b>7380 Ft</b>
<b>416394</b>	T1	150x20x20				49C 240 J 10 V C40				<b>9130 Ft</b>
<b>416419</b>	T1	150x20x32				49C 60 K 9 V C40				<b>7380 Ft</b>
<i>Megmunkálendő anyag</i>	Acél szerkezeti	Acél <55HRC	Acél <67HRC	Inox	Keményfém	Öntvény	Kőzet	Színesfémek	Titán ötvözetek	Műanyag
<i>Felhasználás</i>	●	○		○		○				
<b>D x T x H</b> <span style="float: right;"><b>fehér nemeskorund, keramikus kötőanyag</b></span>										
<b>416553</b>	T1	125x10x20				99BA 60 K 9 V C40				<b>2990 Ft</b>
<b>416558</b>	T1	125x10x20				99BA 100 K 9 V C40				<b>2990 Ft</b>
<b>416573</b>	T1	125x16x12,7				99A 46 L 9 V C40				<b>4180 Ft</b>
<b>416589</b>	T1	125x20x20				99A 24 P 5 V C40				<b>4180 Ft</b>
<b>416592</b>	T1	125x20x20				99BA 60 K 9 V C40				<b>4180 Ft</b>
<b>416593</b>	T1	125x20x20				99BA 60 L 9 V C40				<b>4180 Ft</b>
<b>416601</b>	T1	125x20x32				99BA 80 L 9 V C40				<b>4180 Ft</b>
<b>416657</b>	T1	150x4x20				99BA 80 K 9 V C40				<b>3730 Ft</b>
<b>416688</b>	T1	150x6x20				99BA 60 L 9 V C40				<b>3730 Ft</b>
<b>416690</b>	T1	150x6x20				99BA 80 K 9 V C40				<b>3730 Ft</b>
<b>416693</b>	T1	150x6x20				99BA 100 J 10 V C40				<b>3730 Ft</b>
<b>416697</b>	T1	150x6x20				99BA 120 L 9 V C40				<b>3730 Ft</b>
<b>416723</b>	T1	150x8x20				99BA 60 L 9 V C40				<b>3900 Ft</b>
<b>416745</b>	T1	150x10x20				99BA 60 L 9 V C40				<b>4180 Ft</b>
<b>416750</b>	T1	150x10x20				99BA 80 J 9 V C40				<b>4180 Ft</b>
<b>416752</b>	T1	150x10x20				99BA 80 L 9 V C40				<b>4180 Ft</b>
<b>416760</b>	T1	150x10x32				99BA 60 L 9 V C40				<b>4180 Ft</b>
<b>416787</b>	T1	150x14x32				99BA 60 L 8 V C40				<b>4530 Ft</b>
<b>416796</b>	T1	150x16x12,7				99BA 60 L 8 V C40				<b>5290 Ft</b>
<b>416814</b>	T1	150x20x20				99A 24 P 5 V C40				<b>5290 Ft</b>
<b>416820</b>	T1	150x20x20				99BA 46 L 8 V C40				<b>5290 Ft</b>
<b>416826</b>	T1	150x20x20				99BA 60 K 9 V C40				<b>5290 Ft</b>

Rendelési szám	Alak	Méret [ mm ]	Minőség	Ára / db
416829	T1	150x20x20	99BA 60 L 9 V C40	5290 Ft
416831	T1	150x20x20	99A 60 M 8 V C40	5290 Ft
416832	T1	150x20x20	99BA 80 J 9 V C40	5290 Ft
416834	T1	150x20x20	99BA 80 K 9 V C40	5290 Ft
416837	T1	150x20x20	99BA 80 L 9 V C40	5290 Ft
416848	T1	150x20x32	99BA 46 K 9 V C40	5290 Ft
416852	T1	150x20x32	99BA 60 K 9 V C40	5290 Ft
416855	T1	150x20x32	99A 60 M 8 V C40	5290 Ft
416858	T1	150x20x32	99BA 80 K 9 V C40	5290 Ft

Megmunkálandó 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**

416957	T1	110x8x51	98A 80 K 9 V C40	3310 Ft
416958	T1	110x8x51	98A 80 H 10 V C40	3310 Ft
634669	T1	145x3,2x22,2	98A 60 K 9 V C40	7480 Ft
744865	T1	145x4,7x22,2	98A 60 K 9 V C40	7480 Ft
417125	T1	150x5x20	98A 60 K 9 V C40	3510 Ft
772297	T1	150x5x20 korcsolyákra	98A 60 K 9 V C40	4610 Ft
360276	T1	150x6x20	98A 60 K 9 V C40	3960 Ft
417158	T1	150x10x20	98A 60 K 9 V C40	4610 Ft
417160	T1	150x10x20	98A 80 K 9 V C40	4610 Ft
417195	T1	150x20x20	98A 46 K 9 V C40	6180 Ft
417196	T1	150x20x20	98A 60 J 9 V C40	6180 Ft
417198	T1	150x20x20	98A 60 K 9 V C40	6180 Ft
417209	T1	150x20x20	98A 80 M 8 V C40	6180 Ft
417211	T1	150x20x20	98A 100 K 9 V C40	6180 Ft
417226	T1	150x20x32	98A 60 K 9 V C40	6180 Ft

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

D x T x H **normálkorund, keramikus kötőanyag**

417321	T1	125x16x12,7	96A 36 P 5 V C40	3190 Ft
417326	T1	125x16x20	96A 80 M 8 V C40	3190 Ft
417346	T1	125x20x16	96A 60 K 9 V C40	3740 Ft
417438	T1	150x16x12,7	96A 36 P 5 V C40	5290 Ft
417480	T1	150x20x16	96A 60 K 9 V C40	5290 Ft
417483	T1	150x20x16	96A 80 K 9 V C40	5290 Ft
417489	T1	150x20x20	96A 24 N 7 V C40	5290 Ft
417491	T1	150x20x20	96A 36 N 9 V C40	5290 Ft
417492	T1	150x20x20	96A 36 P 5 V C40	5290 Ft
417499	T1	150x20x20	96A 60 N 7 V C40	5290 Ft
417526	T1	150x20x32	96A 24 Q 4 V C40	5290 Ft
417530	T1	150x20x32	96A 36 P 5 V C40	5290 Ft
417543	T1	150x20x32	96A 80 M 8 V C40	5290 Ft

## FELHASZNÁLÁSI JELÖLÉSEK - PIKTOGRAMOK



Síkköszörülés



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



Hűtés nélkül



Hűtéssel ill. hűtés nélkül  
is lehetséges