



RECOM
Normáliák



Hézagolók

RECOM Czigányik Kft. • recom@recom.hu • www.recom.hu

Tel.: (1) 250 52 56, 387 28 94 • Fax: (1) 250 52 56

SZÉNACÉL SZALAGOK

1.1274

Szélesség x hossz (mm):	12,7				6	25	50	100	150
Vastagság (mm):	1 méter	2 méter	5 méter	10 méter	5 méter				
0,02	•	•	•	•					
0,03	•	•	•	•		•	•	•	
0,04	•	•	•	•		•	•	•	
0,05	•	•	•	•	•	•	•	•	•
0,06	•	•	•	•		•	•	•	
0,07	•	•	•	•		•	•	•	
0,08	•	•	•	•	•	•	•	•	
0,09	•	•	•	•		•	•	•	
0,1	•	•	•	•	•	•	•	•	•
0,12	•	•	•	•	•		•		
0,15	•	•	•	•	•	•	•	•	•
0,18	•	•	•	•	•		•		
0,2	•	•	•	•	•	•	•	•	•
0,25	•	•	•	•	•	•	•	•	•
0,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•
0,35	•	•	•	•			•		
0,4	•	•	•	•	•	•	•	•	•
0,45	•	•	•	•			•		
0,5	•	•	•	•	•	•	•	•	•
0,55	•	•	•	•					
0,6	•	•	•	•		•	•	•	
0,65	•	•	•	•					
0,7	•	•	•	•		•	•	•	
0,75	•	•	•	•					
0,8	•	•	•	•		•	•	•	
0,85	•	•	•	•					
0,9	•	•	•	•		•	•	•	
0,95	•	•	•	•					
1	•	•	•	•		•	•	•	
1,1	•	•	•	•					
1,2	•	•	•	•					
1,3	•	•	•	•					
1,4	•	•	•	•					
1,6	•	•	•	•					
1,7	•	•	•	•					
1,8	•	•	•	•					
1,9	•	•	•	•					
2	•	•	•	•					

SZÉNACÉL LEMEZEK

1.1274								1.2003	
Szélesség x hossz (mm):	25x300 (10 db/cs.)	50x300 (10 db/cs.)	100x500 (5 db/cs.)	150x500 (5 db/cs.)	200-250 x1000	300-400 x1000	500-600 x1000	350x1000	610x1220
0,03	•	•							
0,04	•	•							
0,05	•	•							
0,06	•	•							
0,07	•	•							
0,08	•	•							
0,09	•	•							
0,1	•	•	•	•	•	•			
0,12		•			•				
0,15	•	•	•	•	•	•	•		
0,18		•			•				
0,2	•	•	•	•	•	•	•		
0,25	•	•	•	•	•			•	
0,3	•	•	•	•		•	•		
0,35		•				•			
0,4	•	•	•	•		•	•		
0,45		•							
0,5	•	•	•	•		•	•		
0,6	•	•	•			•	•		
0,7	•	•	•			•	•		
0,75						•*			
0,8	•	•	•	•		•	•		
0,9	•	•	•			•			
1	•	•	•	•		•	•		
1,2						•			
1,5						•			
1,8						•			
2						•			
2,5									
3						•			
3,5									
4									
5,03									

ROZSDAMENTES ACÉL LEMEZEK (1.4310)

Szélesség x hossz (mm):	25x300 (5 db/cs.)	50x300 (5 db/cs.)	100x500 (5 db/cs.)	150x500 (5 db/cs.)
Vastagság (mm):				
0,005			•	
0,008			•	
0,01	•	•	•	
0,015			•	
0,02	•	•	•	
0,025			•	•
0,03	•	•	•	
0,035			•	
0,04	•	•	•	
0,045			•	
0,05	•	•	•	•
0,055			•	
0,06		•	•	
0,065			•	
0,07		•	•	
0,075			•	•
0,08		•	•	
0,085			•	
0,09		•	•	
0,095			•	
0,1	•	•	•	•
0,11			•	
0,12		•	•	•
0,13			•	
0,14			•	
0,15	•	•	•	•
0,16			•	
0,17			•	
0,18			•	
0,19			•	
0,2	•	•	•	•
0,21			•	
0,22			•	

Szélesség x hossz (mm):	25x300 (5 db/cs.)	50x300 (5 db/cs.)	100x500 (5 db/cs.)	150x500 (5 db/cs.)
Vastagság (mm):				
0,23			•	
0,24			•	
0,25	•	•	•	•
0,26			•	
0,27			•	
0,28			•	
0,29			•	
0,3	•	•	•	•
0,35			•	
0,4	•	•	•	•
0,43				
0,45			•	
0,5	•	•	•	•
0,55			•	
0,6	•	•	•	•
0,65			•	
0,7	•	•	•	•
0,75			•	
0,8	•	•	•	•
0,85			•	
0,9	•	•	•	•
0,95			•	
1	•	•	•	•
1,1			•	
1,2			•	•
1,3			•	
1,4			•	
1,5			•	•
1,6			•	
1,7			•	
1,8			•	•
1,9			•	
2			•	•

ROZSDAMENTES ACÉL LEMEZEK (1.4310)

Szélesség x hossz (mm):	kb. 200-305	kb. 600-630	kb. 1250x1000
	1 méter	1 méter	
Vastagság (mm):			
0,01	•		
0,02	•		
0,025	•		
0,03	•		
0,04	•		
0,05	•	•	
0,055	•		
0,06	•		
0,065	•		
0,07	•		
0,075	•		
0,08	•		
0,085	•		
0,09	•		
0,095	•		
0,1	•	•	
0,11	•		
0,12	•	•	
0,13	•		
0,14	•		
0,15	•		•
0,16	•		
0,17	•		
0,18	•	•	
0,19	•	•	
0,2	•	•	•

Szélesség x hossz (mm):	kb. 200-305	kb. 600-630	kb. 1250x1000
	1 méter	1 méter	
Vastagság (mm):			
0,21	•		
0,22	•		
0,23	•		
0,24	•		
0,25	•	•	•
0,26	•		
0,27	•	•	
0,28	•		
0,29	•	•	
0,3	•	•	•
0,35	•	•	
0,38	•		
0,4	•	•	•
0,45	•	•	
0,5	•	•	•
0,55	•	•	
0,6		•	•
0,65	•	•	
0,7	•	•	
0,75	•		
0,8	•	•	•
0,85	•		
0,9	•	•	
0,95	•		
1	•	•	
1,5		•	

ROZSDAMENTES ACÉL SZALAGOK (1.4310)

Szélesség x hossz (mm):	10	12,7	25	50	100	150
Vastagság (mm):	5 méter					
0,005		•		•	•	
0,008					•	
0,01	•	•	•	•	•	
0,015	•				•	
0,02	•	•	•	•	•	
0,025	•			•	•	
0,03	•	•	•	•	•	
0,035					•	
0,04	•	•	•	•	•	
0,045	•				•	
0,05	•	•	•	•	•	•
0,055					•	
0,06	•			•	•	
0,065					•	
0,07	•			•	•	
0,075					•	•
0,08	•			•	•	
0,085					•	
0,09	•			•	•	
0,095					•	
0,1	•	•	•	•	•	•
0,11	•				•	
0,12	•			•	•	
0,13	•				•	
0,14	•				•	
0,15	•	•	•	•	•	•
0,16	•				•	
0,17	•				•	

Szélesség x hossz (mm):	10	12,7	25	50	100	150
Vastagság (mm):	5 méter					
0,18		•			•	
0,19		•			•	
0,2	•	•	•	•	•	•
0,21		•			•	
0,22		•			•	
0,23		•			•	
0,24		•			•	
0,25	•	•	•	•	•	•
0,26		•			•	
0,27		•			•	
0,28		•			•	
0,29		•			•	
0,3	•	•	•	•	•	•
0,35	•	•	•		•	
0,4	•	•	•	•	•	•
0,43					•	
0,45		•			•	
0,5	•	•	•	•	•	•
0,55		•			•	
0,6	•	•	•	•	•	•
0,65		•			•	
0,7	•	•	•	•	•	•
0,75		•			•	
0,8	•	•	•	•	•	•
0,85		•			•	
0,9	•	•	•	•	•	•
0,95		•			•	
1	•	•	•	•	•	•

SZÍNES- ÉS KÖNNYÜFÉM LEMEZEK

	Vörösréz SE-Cu58 2.0070			Sárgaréz CuZn37 2.0321			Bronz CuSn6 2.1020			Alumínium	
Szélesség x hossz (mm):	100-150	150 x 500	300 - 305	150	150 x 500	300 - 305	150	150 x 500	300 - 305	150	150 x 500
	5 méter	(5 db/cs.)	1 méter	5 méter	(5 db/cs.)	1 méter	5 méter	(5 db/cs.)	1 méter	5 méter	(5 db/cs.)
Vastagság (mm):											
0,01	•	•	•	•	•						
0,02	•	•	•	•	•						
0,025				•	•		•	•	•	•	•
0,03			•	•							
0,035	•	•									
0,04	•	•		•	•						
0,05	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
0,06			•								
0,07										•	•
0,075				•	•	•					
0,1	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
0,15	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
0,2	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
0,25	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
0,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
0,4	•	•	•	•	•	•	•				
0,5	•	•	•	•	•	•					
0,6			•	•							
0,7			•	•							
0,8				•	•						
0,9					•						
1				•	•	•					

SAV- ÉS HŐÁLLÓ ACÉL LEMEZEK

	Saválló						Hőálló	
	1.4404 lágyn		1.4404 kemény		1.4529 lágyn	1.4529 kemény	1.4767 kemény	1.4828 lágyn
Szélesség x hossz (mm):	300-310	kb. 610	kb. 100-310	kb. 610	kb. 400	ca.400	kb. 300-320	kb. 300-335
Vastagság (mm):								
0,01			•					
0,02			•					
0,03			•				•	
0,04			•					
0,05			•			•	•	
0,075						•		
0,08	•		•					
0,1	•		•	•		•	•	
0,15	•	•	•	•	•	•		•
0,2	•	•	•	•	•	•	•	•
0,25	•	•	•	•				
0,3	•	•	•	•	•	•		
0,4	•	•	•	•	•	•		
0,5	•	•	•	•	•	•		
0,6		•		•				
0,8		•		•				
1		•		•				

ÚJ!

SZORTIMENTEK

Megnevezés	Anyag	Méretek (mm)	Lapok száma (db)	Vastagság (1-1 db / csomag)
Szortiment 25 – 1.1274	szénacél	25 × 300	21	0,01 / 0,02 / 0,03 / 0,04 / 0,05 / 0,06 / 0,07 / 0,08 / 0,09 / 0,10 / 0,15 / 0,20 / 0,25 / 0,30 / 0,40 / 0,50 / 0,60 / 0,70 / 0,80 / 0,90 / 1,00 mm
Szortiment 50/1 – 1.1274		50 × 300	25	0,01 / 0,02 / 0,03 / 0,04 / 0,05 / 0,06 / 0,07 / 0,08 / 0,09 / 0,10 / 0,12 / 0,15 / 0,18 / 0,20 / 0,25 / 0,30 / 0,35 / 0,40 / 0,45 / 0,50 / 0,60 / 0,70 / 0,80 / 0,90 / 1,00 mm
Szortiment 50/2 – 1.1274		50 × 300	23	0,03 / 0,04 / 0,05 / 0,06 / 0,07 / 0,08 / 0,09 / 0,10 / 0,12 / 0,15 / 0,18 / 0,20 / 0,25 / 0,30 / 0,35 / 0,40 / 0,45 / 0,50 / 0,60 / 0,70 / 0,80 / 0,90 / 1,00 mm
Szortiment 50/3 – 1.1274		50 × 300	11	0,02 / 0,03 / 0,05 / 0,10 / 0,15 / 0,20 / 0,25 / 0,30 / 0,40 / 0,50 / 1,00 mm
Szortiment 100/1 – 1.4310	rozsdamentes acél	100 × 500	9	0,02 / 0,05 / 0,10 / 0,15 / 0,20 / 0,30 / 0,40 / 0,50 / 1,00 mm
Szortiment 100/2 – 1.4310		100 × 500	11	0,02 / 0,05 / 0,10 / 0,15 / 0,20 / 0,25 / 0,30 / 0,35 / 0,40 / 0,45 / 0,50 mm
Szortiment 100/3 – 1.4310		100 × 500	11	0,50 / 0,55 / 0,60 / 0,65 / 0,70 / 0,75 / 0,80 / 0,85 / 0,90 / 0,95 / 1,00 mm
Szortiment 150 – 1.4310		150 × 500	10	0,025 / 0,05 / 0,075 / 0,10 / 0,15 / 0,20 / 0,25 / 0,30 / 0,40 / 0,50 mm
Szortiment 150 Messing	sárgaréz	150 × 500	10	0,025 / 0,05 / 0,075 / 0,10 / 0,15 / 0,20 / 0,25 / 0,30 / 0,40 / 0,50 mm

Szabványos hézagolóink rendkívül széles anyag- és méretválasztékban elérhetőek.

Prospektusunk csak a leggyakrabban keresett típusokat tartalmazza.

Amennyiben a táblázatokban nem talált igényeinek megfelelőt, kérje ajánlatunkat!

ELÉRHETŐ ANYAGVÁLASZTÉK:

Ötvözetlen és edzett acél: 1.0338 kemény, 1.1248 lágy, 1.2379 edzett, 1.4021 edzett, 1.4031Mo edzett, 1.4034 edzett, 1.4037 edzett

Nikkel és nikkelötvözet: I-ötvözet 1.3912 lágyított, K-ötvözet 1.3981 lágyított, Nikkel (Ni99,2%) 2.4068 kemény/félkemény, Mu-ötvözet 2.4545 lágyított

Tűrésre és szakítószilárdságra vonatkozó adatokat honlapunkon talál vagy kérje kollégáinktól.