



**TMA-2000A & TMA-3000A  
LABORATORY  
TEST SIEVES  
ASTM STANDARDS**



**AGGREGATE**

[www.testmak.com](http://www.testmak.com)

## Laboratory Test Sieves, ASTM Standards



### PRODUCT MODEL

**TMA-2000A | Laboratory Test Sieves Frame Dia: 8 INCH, ASTM**

**TMA-3000A | Laboratory Test Sieves Frame Dia: 12 INCH, ASTM**

### STANDARDS

**ASTM E11**

### INFORMATION

**Manufacturer :** TESTMAK INS.LAB.MAK.SAN.VE TİC. PAZ. İTH. İHR. LTD. STİ

**Country of Origin :** TURKEY

**Product Name:** Laboratory Test Sieves

**Code of Product:** TMA-2000A, TMA-3000A

### DESCRIPTION

Woven Wire Cloth are supplied in 8 inch and 12 inch frame diameters in various nominal aperture sizes suitable for several applications and standards.

All testing sieves are manufactured from stainless steel. Receiving Pans and Lids are available in stainless steel with 8 inch and 12 inch diameters.

## Laboratory Test Sieves, ASTM Standards

ASTM E11 Woven Wire Cloth Sieves		
Aperture Size	8"x2" Sieves	12"x3" Sieves
125 mm	TMA-2001-A	TMA-3001-A
100 mm (4")	TMA-2002-A	TMA-3002-A
90 mm (3 1/2")	TMA-2003-A	TMA-3003-A
80 mm	TMA-2004-A	TMA-3004-A
75 mm (3")	TMA-2005-A	TMA-3005-A
63 mm (2 1/2")	TMA-2006-A	TMA-3006-A
56 mm	TMA-2007-A	TMA-3007-A
53 mm (2.12")	TMA-2008-A	TMA-3008-A
50 mm (2")	TMA-2009-A	TMA-3009-A
45 mm (1 3/4)	TMA-2010-A	TMA-3010-A
40 mm	TMA-2011-A	TMA-3011-A
37.5 mm (1-1/2")	TMA-2012-A	TMA-3012-A
31.5 mm (1 1/4")	TMA-2013-A	TMA-3013-A
26.5 mm (1.06")	TMA-2014-A	TMA-3014-A
25 mm (1")	TMA-2015-A	TMA-3015-A
22.4 mm (7/8")	TMA-2016-A	TMA-3016-A
20 mm	TMA-2017-A	TMA-3017-A
19 mm (3/4")	TMA-2018-A	TMA-3018-A
16 mm (5/8")	TMA-2019-A	TMA-3019-A
13.2 mm (.530")	TMA-2020-A	TMA-3020-A
12.5 mm (1/2")	TMA-2021-A	TMA-3021-A
11.2 mm (7/16")	TMA-2022-A	TMA-3022-A
10 mm	TMA-2023-A	TMA-3023-A
9.5 mm (3/8")	TMA-2024-A	TMA-3024-A
8 mm (5/16")	TMA-2025-A	TMA-3025-A
6.7 mm (.265")	TMA-2026-A	TMA-3026-A

ASTM E11 Woven Wire Cloth Sieves		
Aperture Size	8"x2" Sieves	12"x3" Sieves
6.3 mm (1/4")	TMA-2027-A	TMA-3027-A
5.6 mm (No. 3 1/2)	TMA-2028-A	TMA-3028-A
5 mm	TMA-2029-A	TMA-3029-A
4.75 mm (No.4)	TMA-2030-A	TMA-3030-A
4 mm (No.5)	TMA-2031-A	TMA-3031-A
3.35 mm (No. 6)	TMA-2032-A	TMA-3032-A
3.15 mm	TMA-2033-A	TMA-3033-A
2.8 mm (No. 7)	TMA-2034-A	TMA-3034-A
2.5 mm	TMA-2035-A	TMA-3035-A
2.36 mm (No.8)	TMA-2036-A	TMA-3036-A
2 mm (No.10)	TMA-2037-A	TMA-3037-A
1.7 mm (No. 12)	TMA-2038-A	TMA-3038-A
1.6 mm	TMA-2039-A	TMA-3039-A
1.4 mm (No. 14)	TMA-2040-A	TMA-3040-A
75 mm (3")	TMA-2041-A	TMA-3041-A
1.25 mm	TMA-2042-A	TMA-3042-A
1.18 mm (No.16)	TMA-2043-A	TMA-3043-A
1 mm (No. 18)	TMA-2044-A	TMA-3044-A
850 µm (No. 20)	TMA-2045-A	TMA-3045-A
800 µm	TMA-2046-A	TMA-3046-A
710 µm (No. 25)	TMA-2047-A	TMA-3047-A
630 µm	TMA-2048-A	TMA-3048-A
600 µm (No. 30)	TMA-2049-A	TMA-3049-A
500 µm (No. 35)	TMA-2050-A	TMA-3050-A

ASTM E11 Woven Wire Cloth Sieves		
Aperture Size	8"x2" Sieves	12"x3" Sieves
425 µm (No. 40)	TMA-2051-A	TMA-3051-A
400 µm	TMA-2052-A	TMA-3052-A
355 µm (No. 45)	TMA-2053-A	TMA-3053-A
315 µm	TMA-2054-A	TMA-3054-A
300 µm (No. 50)	TMA-2055-A	TMA-3055-A
250 µm (No. 60)	TMA-2056-A	TMA-3056-A
212 µm (No. 70)	TMA-2057-A	TMA-3057-A
200 µm	TMA-2058-A	TMA-3058-A
180 µm (No. 80)	TMA-2059-A	TMA-3059-A
160 µm	TMA-2060-A	TMA-3060-A
150 µm (No. 100)	TMA-2061-A	TMA-3061-A
125 µm (No. 120)	TMA-2062-A	TMA-3062-A
106 µm (No. 140)	TMA-2063-A	TMA-3063-A
100 µm	TMA-2064-A	TMA-3064-A
90 µm (No. 170)	TMA-2065-A	TMA-3065-A
80 µm	TMA-2066-A	TMA-3066-A
75 µm (No. 200)	TMA-2067-A	TMA-3067-A
63 µm (No. 230)	TMA-2068-A	TMA-3068-A
53 µm (No. 270)	TMA-2069-A	TMA-3069-A
50 µm	TMA-2070-A	TMA-3070-A
45 µm (No. 325)	TMA-2071-A	TMA-3071-A
38 µm (No. 400)	TMA-2072-A	TMA-3072-A



**TESTMAK**  
MATERIAL TEST EQUIPMENTS

Telephone : +90 312 395 36 42  
Fax : +90 312 395 36 01

Website : [www.testmak.com](http://www.testmak.com)  
E-Mail : [info@testmak.com](mailto:info@testmak.com)

Koca Sinan Industrial Sites 1183 Street No:  
40 06370 OSTIM / ANKARA / TURKEY