



**CODICE** ..... **GT0452**  
**DIMENSIONI ESTERNE**... Ø 200 x 390 mm  
**APERTURA DA / A** .... 0,063 ÷ 0,600 µ m  
**PESO** ..... 280 gr.

**SERIE DI N° 7 SETACCI STANDARD Ø 200 MM**

**NORMATIVE**

ISO 3310, ASTM E-11, DIN, AFNOR NF X-11-54, BS-410

**DESCRIZIONE**

Setaccio in acciaio inox Ø 200 mm x 50 mm alto per determinazione della granulometria di un prodotto sia per via umida che per via secca.

Ogni setaccio è marcato con numero seriale per la tracciabilità e accompagnato da un certificato di conformità.

**SPECIFICHE TECNICHE**

- Costruzione in acciaio inox
- Bloccaggio tela alta pressione
- Altezza utile 50 mm

**DOTAZIONE**

**SET DI N°7 SETACCI:**

- GT0463 - Setaccio Ø 200 mm 63 µm
- GT0469 - Setaccio Ø 200 mm 125 µm
- GT0472 - Setaccio Ø 200 mm 180 µm
- GT0475 - Setaccio Ø 200 mm 250 µm
- GT0476 - Setaccio Ø 200 mm 300 µm
- GT0481 - Setaccio Ø 200 mm 425 µm
- GT0483 - Setaccio Ø 200 mm 600 µm

**ACCESSORI E RICAMBI**

<b>GT0453</b>	Fondo e coperchio per prove a secco
<b>GT0454</b>	Fondo e coperchio per prove a umido

**PESO DEI SETACCI: DA 300g A 500g**

**VOLUMI RACCOMANDATI PER IL TEST**

APERTURA	VOLUME	APERTURA	VOLUME	APERTURA	VOLUME
38 µ	25 cm <sup>3</sup>	125 µ	50 cm <sup>3</sup>	2.00 mm	200 cm <sup>3</sup>
45 µ	30 cm <sup>3</sup>	250 µ	70 cm <sup>3</sup>	4.00 mm	350 cm <sup>3</sup>
63 µ	35 cm <sup>3</sup>	500 µ	100 cm <sup>3</sup>	3.00 mm	500 cm <sup>3</sup>
90 µ	40 cm <sup>3</sup>	1.00 mm	140 cm <sup>3</sup>	16.00 mm	1000 cm <sup>3</sup>