

Scheda di misurazione degli anelli

 <p>misura 6</p>	 <p>misura 7</p>	 <p>misura 8</p>	 <p>misura 9</p>	 <p>misura 10</p>	 <p>misura 11</p>
Ø 14,60 mm	Ø 14,95 mm	Ø 15,20 mm	Ø 15,60 mm	Ø 15,90 mm	Ø 16,25 mm
 <p>misura 12</p>	 <p>misura 13</p>	 <p>misura 14</p>	 <p>misura 15</p>	 <p>misura 16</p>	 <p>misura 17</p>
Ø 16,55 mm	Ø 16,85 mm	Ø 17,15 mm	Ø 17,50 mm	Ø 17,80 mm	Ø 18,10 mm
 <p>misura 18</p>	 <p>misura 19</p>	 <p>misura 20</p>	 <p>misura 21</p>	 <p>misura 22</p>	 <p>misura 23</p>
Ø 18,35 mm	Ø 18,70 mm	Ø 19,10 mm	Ø 19,40 mm	Ø 19,70 mm	Ø 20,10 mm
 <p>misura 24</p>	 <p>misura 25</p>	 <p>misura 26</p>	 <p>misura 27</p>	 <p>misura 28</p>	 <p>misura 29</p>
Ø 20,30 mm	Ø 20,60 mm	Ø 20,95 mm	Ø 21,15 mm	Ø 21,45 mm	Ø 21,96 mm

La scheda di misurazione degli anelli deve essere stampata su una pagina in formato A4.
Per essere certi che la stampa rispetti le misure reali, vai su "opzioni stampa" e verifica che nella finestra di dialogo della stampante "gestione e dimensione pagina" sia spuntata l'opzione "dimensioni effettive".

Misura anello			Diametro anello in mm
Italia	Europa	USA	
6	46	3 ³ / ₄	14,60
7	47	4	14,95
8	48	4 ¹ / ₂	15,20
9	49	4 ³ / ₄	15,60
10	50	5 ¹ / ₄	15,90
11	51	5 ³ / ₄	16,25
12	52	6	16,55
13	53	6 ¹ / ₄	16,85
14	54	6 ³ / ₄	17,15
15	55	7 ¹ / ₄	17,50
16	56	7 ¹ / ₂	17,80
17	57	8	18,10
18	58	8 ¹ / ₄	18,35
19	59	8 ³ / ₄	18,70
20	60	9	19,10
21	61	9 ¹ / ₂	19,40
22	62	10	19,70
23	63	10 ¹ / ₄	20,10
24	64	10 ³ / ₄	20,30
25	65	11	20,60
26	66	11 ¹ / ₂	20,95
27	67	11 ³ / ₄	21,15
28	68	12 ¹ / ₄	21,45
29	69	12 ¹ / ₂	21,96