

**9886M****SCU****INOX**

Descrizione di riferimento vedi Art. 9886A  
TRONCHESI CON TAGLIENTI FRONTALI  
Impugnature isolate in materiale bicomponente.  
Lungh. totale mm 160.

<b>9886M</b>	Cad.	<b>141,00</b>
--------------	------	---------------

**9886P****SCU****INOX**

Descrizione di riferimento vedi Art. 9886A  
TRONCHESI CON TAGLIENTI FRONTALI RINFORZATI  
Impugnature isolate in materiale bicomponente.

Lungh. totale.....	mm	<b>160</b>	<b>200</b>
<b>9886P</b>	Cad.	<b>141,00</b>	<b>187,00</b>

**9886R****SCU****INOX**

Descrizione di riferimento vedi Art. 9886A  
PINZE SPELAFILI  
Impugnature isolate in materiale bicomponente.  
Lungh. totale mm 160.

Capacità.....	mm <sup>2</sup>	<b>0,8 a 6</b>
<b>9886R</b>	Cad.	<b>187,00</b>

**Per altre pinze, pinzette e tronchesi in acciaio inossidabile per elettronica e meccanica fine ved. Art. 110 A a 135 GH, 142 a 165, 560 A a 560 D.**

**9887A****SCU****INOX**

Descrizione di riferimento vedi Art. 9886A  
CHIAVI FISSE COMBinate MISURE IN MM

Testa poligonale piegata a 15°.

Apertura.....	mm	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>
Lungh. totale.....	mm	115	115	140	140	140	160	160
<b>9887A</b>	Cad.	<b>29,10</b>	<b>30,10</b>	<b>31,10</b>	<b>32,10</b>	<b>35,20</b>	<b>36,20</b>	<b>38,30</b>
Apertura.....	mm	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>
Lungh. totale.....	mm	180	180	200	200	200	225	225
<b>9887A</b>	Cad.	<b>39,30</b>	<b>41,40</b>	<b>43,50</b>	<b>45,50</b>	<b>47,60</b>	<b>49,70</b>	<b>56,90</b>
Apertura.....	mm	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>26</b>
Lungh. totale.....	mm	250	250	250	270	270	290	290
<b>9887A</b>	Cad.	<b>60,00</b>	<b>62,10</b>	<b>65,20</b>	<b>72,50</b>	<b>76,60</b>	<b>86,90</b>	<b>89,10</b>
Apertura.....	mm	<b>27</b>	<b>28</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>32</b>		
Lungh. totale.....	mm	290	320	320	320	350		
<b>9887A</b>	Cad.	<b>93,10</b>	<b>114,00</b>	<b>137,00</b>	<b>145,00</b>	<b>201,00</b>		

**9887B****SCU****INOX**

Descrizione di riferimento vedi Art. 9886A  
CHIAVI FISSE COMBinate MISURE IN POLLICI

Testa poligonale piegata a 15°.

Apertura.....	poll	<b>1/4</b>	<b>5/16</b>	<b>11/32</b>	<b>3/8</b>	<b>7/16</b>	<b>13/32</b>	<b>1/2</b>
Lungh. totale.....	mm	115	140	140	140	160	140	180
<b>9887B</b>	Cad.	<b>36,20</b>	<b>38,30</b>	<b>42,40</b>	<b>43,50</b>	<b>45,50</b>	<b>45,50</b>	<b>49,70</b>
Apertura.....	poll	<b>9/16</b>	<b>5/8</b>	<b>11/16</b>	<b>3/4</b>	<b>13/16</b>	<b>25/32</b>	<b>7/8</b>
Lungh. totale.....	mm	180	200	200	225	250	250	250
<b>9887B</b>	Cad.	<b>51,80</b>	<b>52,80</b>	<b>56,90</b>	<b>67,30</b>	<b>75,50</b>	<b>77,60</b>	<b>84,90</b>
Apertura.....	poll	<b>15/16</b>	<b>1</b>	<b>1.1/16</b>	<b>1.1/8</b>	<b>1.3/16</b>	<b>1.1/4</b>	
Lungh. totale.....	mm	270	290	290	320	320	350	
<b>9887B</b>	Cad.	<b>89,10</b>	<b>109,00</b>	<b>111,00</b>	<b>166,00</b>	<b>172,00</b>	<b>234,00</b>	

**9887E****SCU****INOX**

Descrizione di riferimento vedi Art. 9886A  
CHIAVI PER ESAGONI INTERNI

Corpo tondo.

Apertura.....	mm	<b>2,5</b>	<b>3</b>	<b>3,5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
Lungh. totale.....	mm	55	65	65	70	85	90	95
<b>9887E</b>	Cad.	<b>17,40</b>	<b>17,80</b>	<b>18,30</b>	<b>18,70</b>	<b>19,10</b>	<b>19,90</b>	<b>21,80</b>
Apertura.....	mm	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>		
Lungh. totale.....	mm	100	105	110	120	125		
<b>9887E</b>	Cad.	<b>22,80</b>	<b>36,20</b>	<b>38,30</b>	<b>45,50</b>	<b>53,80</b>		