

**Orig. Gedore red - Art. R0110**

In norma DIN 838/ISO 3318 - ISO 1085 - ISO 10104  
In acciaio CROMO - VANADIO.  
Con due bocche poligonali. Esecuzione cromata.  
Confezione in scatola di cartone.  
Serie di 8 chiavi Art. 880 GR da  
mm 6x7-8x9-10x11-12x13-14x15-16x17-18x19-20x22

**882GB** La serie **76,90**

Descrizione di riferimento vedi Art. 882GB

Serie di 12 chiavi Art. 880 GR da  
mm 6x7-8x9-10x11-12x13-14x15-16x17-18x19-20x22-21x23-24x27-25x28-30x32

**882GD** La serie **135,00**



**882GB**  
**882GD**



**3**

**CHIAVI FISSE POLIGONALI (bihexagon ring spanners)**

**Prod. SCU**

Tipo standard. In norma DIN 838. In acciaio CROMO-VANADIO. Con due bocche poligonali.  
Esecuzione cromata.

Apertura .....	mm	<b>6x7</b>	<b>8x9</b>	<b>10x11</b>	<b>12x13</b>	<b>14x15</b>	<b>16x17</b>	<b>18x19</b>
Lungh. totale .....	mm	170	180	195	210	225	245	265
<b>882M</b>	<b>Cad.</b>	<b>3,70</b>	<b>4,46</b>	<b>5,00</b>	<b>5,70</b>	<b>6,36</b>	<b>7,12</b>	<b>9,36</b>
Apertura .....	mm	<b>20x22</b>	<b>21x23</b>	<b>24x27</b>	<b>25x28</b>	<b>30x32</b>		
Lungh. totale .....	mm	285	305	325	345	370		
<b>882M</b>	<b>Cad.</b>	<b>12,10</b>	<b>13,70</b>	<b>17,10</b>	<b>19,70</b>	<b>24,10</b>		



**882M**



**CHIAVI POLIGONALI IN SERIE (bihexagon ring spanners sets)**

**Prod. SCU**

Tipo standard. In norma DIN 838. In acciaio CROMO-VANADIO. Con due bocche poligonali.  
Esecuzione cromata.

Confezione in scatola di cartone.

Serie di 8 chiavi Art. 882 M da mm 6x7-8x9-10x11-12x13-14x15-16x17-18x19-20x22.

**882P** La serie **54,90**

Descrizione di riferimento vedi Art. 882P

Serie di 12 chiavi Art. 882 M da mm 6x7-8x9-10x11-12x13-14x15-16x17-18x19-20x22-21x23-24x27-25x28-30x32.

**882R** La serie **133,00**



**882P**  
**882R**



**CHIAVI PER MOTORI (half moon ring spanners)**

**Orig. Gedore - Art. 304**

In acciaio forgiato al CROMO-VANADIO.  
Bocche poligonali sottili. Esecuzione cromata.

Apertura .....	mm	<b>11x13</b>	<b>13x17</b>	<b>14x16</b>	<b>14x17</b>	<b>15x17</b>	<b>16x18</b>	<b>19x22</b>
Lungh. totale .....	mm	150	185	185	185	185	185	230
Spessore bocche .....	mm	7x7,5	8,5x8,5	8,7x8,5	8,5x8,5	8,7x8,5	8,5x8,5	10x10,5
<b>882S</b>	<b>Cad.</b>	<b>34,20</b>	<b>43,10</b>	<b>44,90</b>	<b>48,80</b>	<b>50,60</b>	<b>50,80</b>	<b>52,80</b>



**882S**



**CHIAVI ESAGONALI-POLIGONALI APERTE (flare nut spanners)**

**Orig. Gedore - Art. 400**

In norma DIN 3118 In acciaio al CROMO - VANADIO.  
A due teste inclinate a 15°. Adatte per serrare dadi incorporati su tubi.  
Finitura accurata. Esecuzione cromata.

Apertura .....	mm	<b>8x10</b>	<b>9x11</b>	<b>10x11</b>	<b>10x12</b>	<b>11x13</b>
Lungh. totale .....	mm	140	145	150	150	160
Spessore bocche .....	mm	6,5x8	7,5x8,5	8x8,5	8x8,5	8,5x10,5
Tipo bocche .....		ESAG.	ESAG.	ESAG.	ESAG.	ESAG.
Passaggio tubo .....	mm	6x7	6,5x8,5	7x8,5	7x9	8,5x10
Apertura angolazione bocche		30°	30°	30°	30°	30°
<b>883G</b>	<b>Cad.</b>	<b>38,60</b>	<b>38,60</b>	<b>40,90</b>	<b>40,90</b>	<b>42,90</b>



**883G**



Apertura .....	mm	<b>12x14</b>	<b>13x15</b>	<b>14x17</b>	<b>17x19</b>	<b>19x22</b>
Lungh. totale .....	mm	170	180	195	210	230
Spessore bocche .....	mm	9,5x11,2	10,5x11,8	11,5x12,2	12,2x13,2	13,2x15,2
Tipo bocche .....		ESAG.	POLIG.	POLIG.	POLIG.	POLIG.
Passaggio tubo .....	mm	9x11,2	10x12	11x14	14x15	15x17
Apertura angolazione bocche		30°	15°	15°	15°	15°
<b>883G</b>	<b>Cad.</b>	<b>43,10</b>	<b>43,10</b>	<b>44,90</b>	<b>48,80</b>	<b>64,40</b>

Apertura .....	mm	<b>22x24</b>	<b>24x27</b>	<b>30x32</b>	<b>36x41</b>
Lungh. totale .....	mm	250	270	300	351
Spessore bocche .....	mm	15,2x16,2	16,2x17,2	20,2x22,2	25,2x28,2
Tipo bocche .....		POLIG.	POLIG.	POLIG.	POLIG.
Passaggio tubo .....	mm	17x18	18x20	22x24	25x32
Apertura angolazione bocche		15°	15°	15°	15°
<b>883G</b>	<b>Cad.</b>	<b>64,40</b>	<b>86,10</b>	<b>108,00</b>	<b>120,00</b>

Tutte le immagini sono inserite a scopo illustrativo. I prodotti possono subire modifiche.

Prezzi in EURO - IVA esclusa