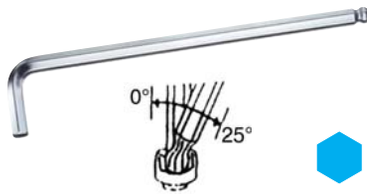


**CHIAVI PER ESAGONI INTERNI** (*allen head screw wrenches*)

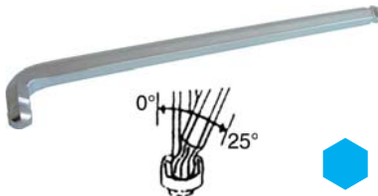
**913GH** **GEDORE**

**Orig. Gedore - Art. 42 KEL**

Tipo LUNGO. In acciaio al CROMO-VANADIO.

Con una estremità a sfera per uso inclinato fino a 25°, l'altra estremità per uso normale.

Esecuzione cromata.

Esagono .....	mm	1,5	2	2,5	3	4	5	6
Lungh. totale.....	mm	92	102	114,5	129	144	165	186
<b>913GH</b>	<b>Cad.</b>	<b>5,22</b>	<b>5,22</b>	<b>5,22</b>	<b>5,22</b>	<b>6,06</b>	<b>6,90</b>	<b>8,64</b>
Esagono .....	mm	7	8	10	12			
Lungh. totale.....	mm	195	208	234	262			
<b>913GH</b>	<b>Cad.</b>	<b>12,30</b>	<b>12,30</b>	<b>15,70</b>	<b>22,60</b>			

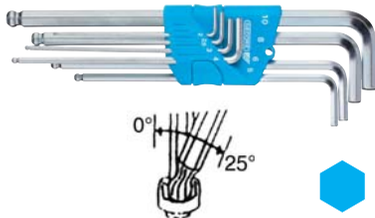
**913GHE** **GEDORE**

**Orig. Gedore - Art. 42 DKEL**

Tipo LUNGO. In acciaio al CROMO-VANADIO.

Con doppia estremità a sfera per uso inclinato fino a 25°, in entrambi i lati. Esecuzione zincata.

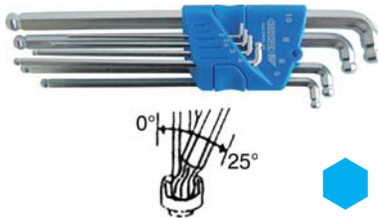
Esagono .....	mm	1,5	2	2,5	3	4	5	6
Lungh. totale.....	mm	89	102	115	129	144	165	186
<b>913GHE</b>	<b>Cad.</b>	<b>6,90</b>	<b>6,90</b>	<b>6,90</b>	<b>6,90</b>	<b>7,44</b>	<b>8,32</b>	<b>9,68</b>
Esagono .....	mm	7	8	10				
Lungh. totale.....	mm	197	205	227				
<b>913GHE</b>	<b>Cad.</b>	<b>13,10</b>	<b>14,80</b>	<b>17,50</b>				

**CHIAVI PER ESAGONI INTERNI IN SERIE** (*allen head screw wrenches sets*)

**913GI** **GEDORE**

**Orig. Gedore - Art. H42 KEL-88**

Serie di 8 pz. Art. 913 GH da mm 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10.

In supporto di plastica.

**913GI** La serie **73,50**
**913GIE** **GEDORE**

**Orig. Gedore - Art. H42 DKEL-88**

Serie di 8 pz. Art. 913 GHE da mm 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10.

In supporto di plastica.

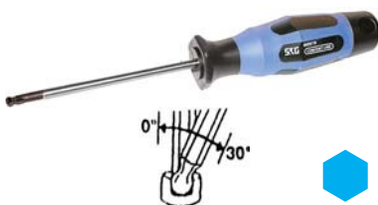
**913GIE** La serie **85,50**
**913GL** **SCU**

**Prod. SCU**

Lame in acciaio al CROMO-VANADIO, con robusto supporto tascabile in materiale bicomponente.

Serie di 7 lame sabbiate da mm 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10.

**913GL** La serie **35,10**
**CHIAVI PER ESAGONI INTERNI** (*allen head screw wrenches*)

**913GM** **SCU**

**Prod. SCU**

In acciaio al CROMO-VANADIO.

Tipo con testa a sfera per uso inclinato fino a 30°.

Impugnatura a giravite in materiale bicomponente con foro, lama nichelata.

Esagono .....	mm	2	2,5	3	4	5	6	8
Lungh. totale.....	mm	190	190	190	200	200	235	260
<b>913GM</b>	<b>Cad.</b>	<b>4,82</b>	<b>4,82</b>	<b>4,82</b>	<b>5,28</b>	<b>6,30</b>	<b>7,56</b>	<b>11,20</b>
Esagono .....	mm	10						
Lungh. totale.....	mm	270						
<b>913GM</b>	<b>Cad.</b>	<b>13,40</b>						