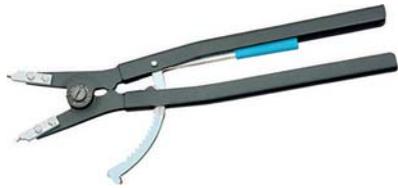


**276GF**  
**276GL**  
**276GN**
**GEDORE**

**Orig. Gedore - Art. 8000 A**

Per anelli, secondo DIN 471 e DIN 983.  
 Punte diritte intercambiabili. Al CROMO-VANADIO. Becchi temprati.  
 Cremagliera con leva di bloccaggio.  
 Esecuzione laccata nera.



Art.....	276GF	276GL	276GN
Lungh. totale..... mm	550	550	586
Per anelli Ø da..... mm	85 a 140	122 a 300	252 a 400
Ø punte..... mm	3,2	3,5	4,5
Peso..... grammi	1900	1900	1950
<b>Cad.</b>	<b>185,00</b>	<b>185,00</b>	<b>185,00</b>

Punte di ricambio per Art.276 GF.

**O276GF** La coppia **24,80**

Punte di ricambio per Art.276 GL.

**O276GL** La coppia **24,80**

Punte di ricambio per Art.276 GN.

**O276GN** La coppia **24,80**
**276GN 4**
**GEDORE**

**Orig. Gedore - Art. 8005 A**

Tipo brevettato, a movimento parallelo delle punte.  
 Particolarmente indicate per anelli di grandi dimensioni ed elevata resistenza.  
 Pinza completa di 4 punte intercambiabili, per fori con distanze interassi non in norma.  
 Cremagliera con leva di bloccaggio. Esecuzione laccata nera.  
 Lunghezza totale mm 665, per anelli Ø da mm 305 a mm 500, distanza interassi fori da mm 18 a mm 50, Ø punte mm 4,5/5,9, peso gr. 3650.



Pinza completa

**276GN 4** Cad. **665,00**

Punte di ricambio per Art. 276 GN 4.

Tipo ..... 1A

**O276GNA** Cad. **44,50**

Tipo ..... 2A

**O276GNB** Cad. **44,50**

Tipo ..... 3A

**O276GNC** Cad. **44,50**

Tipo ..... 4A

**O276GND** Cad. **44,50**
**PINZE CURVE DIN 5254B PER ANELLI DI FERMO ESTERNI DIN 471 - DIN 983 (pliers for outer circlips)**
**277**
**SCU**

**Prod. SCU**

In acciaio al CROMO-VANADIO. Temprate.  
 Esecuzione brunita. Impugnature plastificate. Punte curve a 90°.



Lungh. totale..... mm	130	170	205	300
Per anelli Ø da..... mm	10 a 25	19 a 60	40 a 100	85 a 165
<b>277</b>	<b>15,70</b>	<b>17,50</b>	<b>21,80</b>	<b>35,50</b>

**277GA**
**GEDORE**

**Orig. Gedore - Art. 8000 A**

In acciaio al CROMO-VANADIO. Becchi temprati, sottili per spazi di difficile accesso.  
 Ampia cerniera con piani di lavoro perfettamente paralleli.  
 Testa laccata nera e impugnature plastificate. Punte curve a 90°.



Lungh. totale..... mm	129	130	165	210	310
Per anelli Ø da..... mm	3 a 10	10 a 25	19 a 60	40 a 100	85 a 140
<b>277GA</b>	<b>33,20</b>	<b>31,40</b>	<b>33,20</b>	<b>37,60</b>	<b>66,80</b>

**277GB**
**GEDORE**

**Orig. Gedore - Art. 8000 AE**

Tipo di precisione. Corpo in acciaio CROMO-VANADIO, punte INSERITE, in acciaio per cuscinetti, altamente resistenti all'usura, INCLINATE per una migliore presa degli anelli. Grande superficie di appoggio per l'anello per ridurre la torsione. Cerniera a vite regolabile di elevata precisione e fluidità di movimento.  
 Testa fosfatizzata e impugnature plastificate.



Lungh. totale..... mm	133	134	170	217	311
Per anelli Ø da..... mm	3 a 10	10 a 25	19 a 60	40 a 100	85 a 140
<b>277GB</b>	<b>41,10</b>	<b>37,60</b>	<b>42,70</b>	<b>51,20</b>	<b>82,20</b>