

**432GT****SCU**

Descrizione di riferimento vedi Art. 432G

Per punzonatrici Art. 431 G5.

Per fori Ø .....	mm	4	5	6	7
<b>432GT</b>	La coppia	95,10	95,10	95,10	95,10

Corpo Ø mm 10.

**432GV****SCU**

Descrizione di riferimento vedi Art. 432G

Per punzonatrici Art. 430 G8.

Per fori Ø .....	mm	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6	6,5
<b>432GV</b>	La coppia	173,00	173,00	173,00	173,00	173,00	173,00	173,00	173,00
Per fori Ø .....	mm	7	7,5	8	8,5	9	9,5	10	
<b>432GV</b>	La coppia	173,00	173,00	173,00	173,00	173,00	173,00	173,00	

Corpo Ø mm 14.

**PINZE PIEGATRICI PER LAMIERE** (pliers for tinsmiths)
**435GA**

new

**SCU**

Prod. SCU

In acciaio forgiato e temprato.

Adatte per piegare lamiera. Esecuzione brunita. Manici plastificati.

Becchi diritti.

Lungh. totale.....	mm	280
Largh. max becchi.....	mm	60

**435GA** Cad. **49,90****435GB**

new

**SCU**

Descrizione di riferimento vedi Art. 435GA

Becchi piegati a 45°.

Lungh. totale.....	mm	275
Largh. max becchi.....	mm	60

**435GB** Cad. **51,70****436G****STUREM**

Orig. Sturem

In acciaio forgiato e temprato. Esecuzione rinforzata e brunita.

Adatte per piegare lamiera. Manici plastificati.

Becchi diritti.

Lungh. totale.....	mm	275
Largh. max becchi.....	mm	60

**436G** Cad. **76,90****437G****STUREM**

Descrizione di riferimento vedi Art. 436G

Becchi piegati a 45°.

Lungh. totale.....	mm	275
Largh. max becchi.....	mm	60

**437G** Cad. **76,90****438G****STUREM**

In acciaio forgiato e temprato. Esecuzione rinforzata e laccata.

Adatte per piegare lamiera.

Becchi piegati a 90°.

Lungh. totale.....	mm	250
Largh. max becchi.....	mm	60

**438G** Cad. **76,90**
**PINZE A FUSTELLA** (punch pliers)
**450****SCU**

Prod. SCU

Tipo in robusta lamiera d'acciaio.

Con tamburo a 6 fustelle da mm 2 a 4,5. Esecuzione nichelata. Con molla, fermo e finestrella per lettura misura.

Lungh. totale.....	mm	210
<b>450</b>	Cad.	<b>24,20</b>