

**PINZE PER TUBI DI RAME** (copper tube expanding pliers)

**Prod. SCU**

Per allargare e svasare tubi di rame.  
Temprate, con molla e ganasce zigrinate.  
Diametro min./max mm 12/28.

|                     |             |              |
|---------------------|-------------|--------------|
| Lungh. totale ..... | mm          | 230          |
| <b>372GE</b>        | <b>Cad.</b> | <b>42,90</b> |


**372GE**
**PINZE DI CONNESSIONE PER TUBI** (tube connecting plier)

**Prod. SCU**

In acciaio per sagomare e bordare tubi di lamiera zincata e similari consentendo facili e perfette giunzioni ad inserimento.

Tipo a 3 coltelli.

Impugnature in materiale antiscivolo e fermo di chiusura.

|                          |             |              |
|--------------------------|-------------|--------------|
| Lungh. totale .....      | mm          | 248          |
| Profondità ganasce ..... | mm          | 31           |
| <b>372GL</b>             | <b>Cad.</b> | <b>52,30</b> |

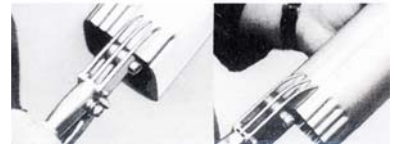

**372GL**  
*new*

In acciaio per sagomare e bordare tubi di lamiera zincata e similari, tubi in acciaio galvanizzato con spessore fino a mm 0,79, consentendo facili e perfette giunzioni ad inserimento.

Tipo a 5 coltelli.

Impugnature in materiale antiscivolo e fermo di chiusura.

|                          |             |              |
|--------------------------|-------------|--------------|
| Lungh. totale .....      | mm          | 248          |
| Profondità ganasce ..... | mm          | 31           |
| <b>372GP</b>             | <b>Cad.</b> | <b>48,80</b> |


**372GP**  
*new*

**Prod. SCU - Orig. EDMA**

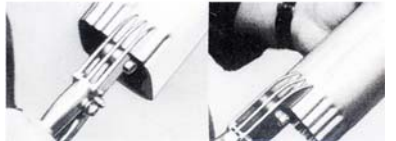
In acciaio SPEZIAL-STAHL per sagomare e bordare tubi di lamiera zincata e similari consentendo facili e perfette giunzioni ad inserimento.

Per lamiera fino a mm 1. Tipo a 5 coltelli.

Impugnature in materiale bicomponente con salvamano e fermo di chiusura.

Riduzione bordo lunghezza mm 30.

|                     |             |              |
|---------------------|-------------|--------------|
| Lungh. totale ..... | mm          | 240          |
| <b>372GT</b>        | <b>Cad.</b> | <b>73,10</b> |


**372GT**

**PINZE PER SIFONI** (adjustable armature pliers)

**Prod. SCU**

In acciaio al CROMO-VANADIO.

Impugnature plastificate, con 4 regolazioni.

Con guancialetti in plastica per ghiere alluminio e sifoni cromati.

|                     |             |              |
|---------------------|-------------|--------------|
| Apertura max .....  | mm          | 70           |
| Lungh. totale ..... | mm          | 230          |
| <b>374G</b>         | <b>Cad.</b> | <b>63,40</b> |


**374G**

Guancialetti di ricambio per Art. 374 G.

|              |                  |             |
|--------------|------------------|-------------|
| <b>O374G</b> | <b>La coppia</b> | <b>7,50</b> |
|--------------|------------------|-------------|

In acciaio al CROMO-VANADIO.

Impugnature plastificate, con 4 regolazioni.

Con ganasce dentate.

|                     |             |              |
|---------------------|-------------|--------------|
| Apertura max .....  | mm          | 80           |
| Lungh. totale ..... | mm          | 230          |
| <b>374GB</b>        | <b>Cad.</b> | <b>60,60</b> |


**374GB**