

**PINZE "GRIP" A SERRAGIUNTO (clamp grip pliers)**

**Prod. SCU**

Ganasce in acciaio.  
Apertura molto ampia. Scorrimento della ganaschia superiore con bloccaggio nel punto desiderato. Esecuzione nichelata.

Lungh. totale.....	mm	250
Apertura max.....	mm	200
Profondità.....	mm	65

**429GR** Cad. **203,00**

**SCU**

**429GR**



2

**PINZE "GRIP" A CHIAVE (wrench grip pliers)**

**Orig. Gedore**

Ganasce in acciaio legato. Bloccaggio e sbloccaggio immediati.  
Tipo a chiave a forte presa con sistema a grip che evita l'involontaria apertura delle ganasce.  
Per luoghi accessibili con difficoltà, per dadi anche usurati, difficilmente svitabili. Particolarmente adatte per linee dei freni, tiranti trasversali, ecc.

Apertura max	mm	10	12*	13*	14*	15*	16	17*
Lungh. totale	mm	190	195	195	198	198	250	250
Cod. fornitore		137 7-10	137 7-12	137 7-13	137 7-14	137 7-15	137 10-16	137 10-17
<b>429GVE</b>	<b>Cad.</b>	<b>105,00</b>	<b>94,20</b>	<b>94,20</b>	<b>96,40</b>	<b>96,40</b>	<b>128,00</b>	<b>111,00</b>
Apertura max	mm	18	19*	20	21	22	24	27
Lungh. totale	mm	255	255	258	258	260	253	258
Cod. fornitore		137 10-18	137 10-19	137 10-20	137 10-21	137 10-22	137 10-24	137 10-27
<b>429GVE</b>	<b>Cad.</b>	<b>141,00</b>	<b>115,00</b>	<b>147,00</b>	<b>142,00</b>	<b>144,00</b>	<b>153,00</b>	<b>153,00</b>

\* Misure in esaurimento.

**GEDORE**

**429GVE**



**SUPPORTI DA BANCO PER PINZE "GRIP" (holders for grip pliers)**

**Prod. SCU**

In robusta lamiera d'acciaio. Fissaggio al banco con morsetto a vite apertura max mm 55.  
Permette l'utilizzo a banco delle pinze Grip, aumentandone le possibilità d'uso. Fissabili anche in parallelo per corpi di notevole lunghezza. Peso kg 0,270.  
Per tutte le pinze Grip del programma SCU - GEDORE (tranne gli Art. 417 G - 420 GSx135 - 422 Gx175).

**429GZ** Cad. **20,50**

**SCU**

**429GZ**



**PINZE PUNZONATRICI (punching pliers)**

**Prod. SCU**

Corpo in pressofusione di alluminio. Per forare con il minimo sforzo lamiere di ogni forma (non in acciaio inossidabile). Punzone riaffilabile intercambiabile.  
Lunghezza totale mm 220. Scartamento max mm 20. Con molla di ritorno. Pinza completa di 1 cp. punzone e matrice.

Per fori Ø.....	mm	5	6	8
Per lamiere di spessore max	mm	1,2	1,2	0,8
<b>430E</b>	<b>Cad.</b>	<b>86,10</b>	<b>86,10</b>	<b>102,00</b>

Coppie punzoni e matrici di ricambio per Art. 430 E.

Per fori Ø.....	mm	5	6	8
<b>O430E</b>	<b>La coppia</b>	<b>25,90</b>	<b>28,10</b>	<b>34,50</b>

**SCU**

**430E**



**Prod. SCU - Orig. Tama**

Corpo in acciaio C60 lavorato dal pieno. Per forare con il minimo sforzo lamiere, plastiche di ogni tipo, cuoio, cartone, ecc.  
Con distanziatore per regolare la profondità di foratura. Leverismo a doppio fulcro. Punzoni in acciaio ad alta resistenza.

La più piccola punzonatrice. Testa frontale.

Con punzone Ø mm 5.

Lungh. totale.....	mm	220
Scartamento max.....	mm	20
Per lamiere di spessore max	mm	1
Per fori da.....	mm	2 a 5

**430G 1** Cad. **122,00**

**SCU**

**430G 1**



Per punzoni e matrici di ricambio, ved. Art. 432 G.

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

Prezzi in EURO - IVA esclusa