429GVE



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
429GVE	Cad.	103,00	90,80	90,80	92,90	92,90	125,00	107,00
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
429GVE	Cad.	136,00	111,00	142,00	137,00	139,00	148,00	148,00

GEDORE

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. 19,70



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

 430E
 Cad.
 82,50
 82,50
 97,50

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

coppie parizorii e matrier ar nearribie per 7 itt. 100 E.										
Per fori Ø	mm	5	6	8						
O430E	La coppia	24,80	26,90	33,10						



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



430G 1



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

Descrizione di riferimento vedi Art. 430G 1

Tipo rinforzato. Testa frontale.

Con punzone Ø mm 5.

 Lungh. totale
 mm
 260

 Scartamento max
 mm
 30

 Per lamiere di spessore max
 mm
 1,5

 Per fori da
 mm
 2 a 5

 430G 2
 Cad.
 122,00

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



430G 2



^{*} Misure in esaurimento.