

PINZE PROFILATRICI E PUNZONATRICI (punching and sheet folding pliers)

Prod. SCU

Corpo in pressofusione d'alluminio. Ganasce profilatrici temprate. Nelle saldature di 2 lamiera si ottengono piani perfetti tra le pareti saldate. Per lamiera spessore massimo mm 1.

PROFILATRICI

Tipo a pinza con molla di ritorno.

Lungh. totale mm 220
Largh. ganasce mm 10

431E Cad. **82,50**

SCU



431E

2

Prod. SCU - Orig. Tama

Corpo in acciaio. Ganasce profilatrici temprate. Impugnatura plasticata. Nelle saldature di 2 lamiera si ottengono piani perfetti tra le pareti saldate. Per lamiera spessore massimo mm 1.

PROFILATRICI

Tipo a pinza con doppio fulcro e doppia molla di ritorno.

Lungh. totale mm 300
Largh. ganasce mm 22

431G Cad. **127,00**

SCU



431G

Descrizione di riferimento vedi Art. 431G

PROFILATRICI/PUNZONATRICI

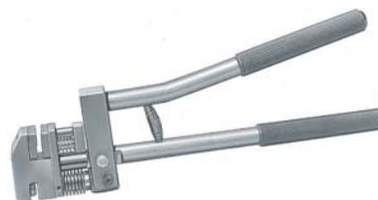
Tipo a pinza con molla di ritorno.

Testa rotante per il migliore posizionamento durante il lavoro. Con punzone Ø mm 6

Lungh. totale mm 290
Profondità profilatura mm 20
Largh. ganasce mm 22
Scartamento max punzone mm 7
Per punzonare Ø mm 4-5-6-7

431G 5 Cad. **157,00**

SCU



431G 5

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

Prod. Pneutec - Art. UT 8360

Corpo in alluminio. Testa in acciaio temprato. Nelle saldature di 2 lamiera si ottengono piani perfetti tra le pareti saldate. Per lamiera spessore massimo mm 1,4.

Tipo ad aria compressa, combinato per forare lamiera da saldare con il sistema MIG e TIG.

Con punzone Ø mm 8. Scartamento max. mm 8.

Lungh. totale mm 240
Consumo d'aria l/sec 0,5
Livello pressione acustica.. dB 73
Attacco per aria poll 1/4
Per punzonare Ø mm 8
Pressione d'uso Atm 6-7
Peso Kg 1,3

431G 8 Cad. **286,00**

PNEUTEC
DRUCKLUFTWERKZEUGE



431G 8

Fornibile a richiesta punzone e matrice di ricambio Ø mm 8.

RICAMBI PER PUNZONATRICI (punches and piercing dies)

Prod. SCU - Orig. Tama

Coppie: punzoni/matrici in acciaio temprato di alta resistenza. Adatti per le punzonatrici indicate.

Per punzonatrici Art. 430 G1 - 430 G2.

Per fori Ø	mm	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
432G	La coppia	81,10	81,10	81,10	81,10	81,10	81,10	81,10

Corpo Ø mm 7.

SCU



432G

Descrizione di riferimento vedi Art. 432G

Per punzonatrici Art. 430 G4.

Per fori Ø	mm	4	5	6
432GM	La coppia	95,10	95,10	95,10

Corpo Ø mm 10.

SCU



432GM

Descrizione di riferimento vedi Art. 432G

Per punzonatrici Art. 430 G5.

Per fori Ø	mm	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
432GS	La coppia	91,60	91,60	91,60	91,60	91,60	91,60	91,60

Per fori Ø	mm	5,5	6	6,5	7	7,5	8
432GS	La coppia	91,60	91,60	91,60	91,60	91,60	91,60

Corpo Ø mm 10.

SCU



432GS

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

Prezzi in EURO - IVA esclusa