



Descrizione di riferimento vedi Art. 455GA

Coppie punzoni e matrici in acciaio temprato per uso con pinza Art. 455 GA.

Per occhielli lamiera Ø int.. . . mm	6,5	8,5	10	12,5
455GB La coppia	6,28	6,46	18,80	21,50

SCU**455GB**

2

Descrizione di riferimento vedi Art. 455GA

Occhielli in ottone nichelato per uso con pinza Art. 455 GA.

Confezioni indivisibili come da sottoindicate quantità.

Occhielli Ø int..... mm	6,5	8,5	10	12,5
Numero occhielli per conf.. . pz.	75	50	25	15

455GD La conf.	11,10	11,10	11,10	11,10
----------------	-------	-------	-------	-------

SCU**455GD**

Tipo per occhielli giganti a grande capacità di pressione (1 Ton. circa). Modello brevettato, a doppia leva, per ridurre lo sforzo d'uso. Chiusura parallela delle ganasce con punzoni e matrici intercambiabili. Testa in acciaio temprato e impugnatura in robusta lamiera. Ideale per teloni, coperte, vele ecc. di forte spessore e robustezza.

Fornite senza punzoni, matrici e occhielli.

Per occhielli lamiera Ø int.. . mm 14-16-18-20

Lungh. pinza mm 500

455GE Cad.	163,00
------------	--------

SCU**455GE**

Descrizione di riferimento vedi Art. 455GE

Coppie punzoni e matrici in acciaio temprato per uso con pinza Art. 455 GE.

Per occhielli lamiera Ø int.. . mm	14	16	18	20
455GF La coppia	42,20	43,60	45,10	46,50

SCU**455GF**

Descrizione di riferimento vedi Art. 455GE

Occhielli in ottone per uso con pinza Art. 455 GE. Confezioni di 10 occhielli indivisibili.

Occhielli Ø int..... mm	14	16	18	20
455GL La conf.	10,30	10,90	11,90	14,50

SCU**455GL**

Tipo con 3 coppie punzoni e matrici intercambiabili, per occhielli con Ø esterno mm 4,5-5-5,5.

Esecuzione nichelata.

Con molla.

Lungh. totale mm 205

456G Cad.	20,40
-----------	-------

Per occhielli ved. Art. O460 G. Fornibile a richiesta tipo forgiato.

Coppie punzoni e matrici di ricambio per Art. 456 G.

Per occhielli Ø est..... mm	4,5	5	5,5
0456G La coppia	3,42	3,42	3,42

SCU**456G**

4,5 5 5,5