

Istruzioni pubblicate sul sito www.sicutool.it

PINZE PER OCCHIELLI (*eyelet pliers*)
Art. Sicutool 455GE



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.

Lunghezza mm 500 peso (senza punzone e matrice): g 775



Coppie punzoni e matrici Art. 455GF in acciaio temprato per uso con pinza Art. 455 GE. Il diametro della matrice e del punzone, corrispondono al diametro del foro dell'occhiello da pressare. **Gli occhielli devono essere conformi alla norma DIN 7332.**

Diametro mm	14	16	18	20
Peso g	100	110	120	130

L'uso è semplicissimo:

1. Scegliere la coppia matrice A/punzone B del diametro desiderato ed avvitarli sui perni filettati A e B della pinza.
2. interporre il materiale da occhiellare tra la matrice A ed il punzone B, punzonare il materiale in modo da ottenere il foro corretto. Togliere dal fondo della matrice lo sfrido.

Società Italiana Commerciale Utensili S.p.A.	ISTRUZIONI D'USO	2/2
---	------------------	-----

3. Inserire, nel foro del materiale, l'occhiello interno e dalla parte opposta il disco d'accoppiamento contrapposto.
4. Posizionare la pinza con la matrice A che accoglie l'occhiello parte interna. Serrare ed avete finito!

Avvertenze!

I nostri punzoni e matrici sono costruiti per punzonare occhielli conformi alla norma DIN 7332. In circolazione ci sono occhielli che non rispettano questa norma e non vanno utilizzati con i nostri utensili.

Comunque prima e sempre, su un pezzo di materiale di scarto, fate una prova di punzonatura!

Utilizzate i nostri occhielli costruiti conformemente alla norma DIN 7332, articolo Sicutool 455GL e 455GM nelle varie misure.

A cura del Servizio Tecnico Sicutool

DATA	07/04/2009
------	------------