

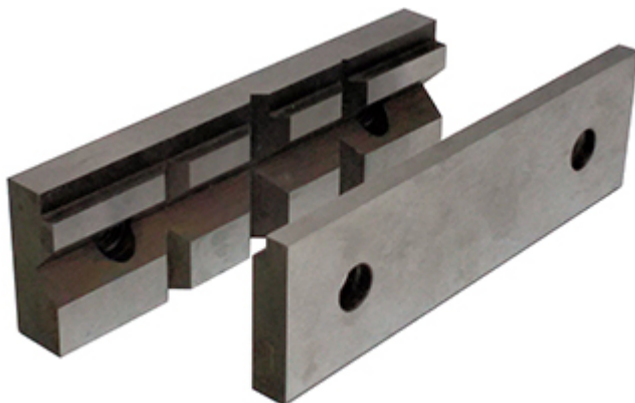


**MIMO Srl divisione ALLEN**

Via dell'Industria, 36 - 35020 – BRUGINE (PD) Italy - Tel. +39 049 5806061 Fax: +39 049 5806611  
info@allentechnology.it - www.allentechnology.it

Accessori

## GLP COPPIA GANASCE PIANE/PRISMATICHE



### Materiale

Acciaio UNI 18 NiCrMo5, cementato, temprato e rettificato Durezza Hrc 56/58 Acciaio  
UNI 18 NiCrMo5, cementato, temprato e rettificato Durezza Hrc 56/58 Acciaio UNI 18  
NiCrMo5, cementato, temprato e rettificato Durezza Hrc 56/58

### Caratteristiche

Permettono il serraggio di pezzi cilindrici sia orizzontalmente che verticalmente, grazie alle apposite fresature prismatiche a 90° di cui sono dotate.

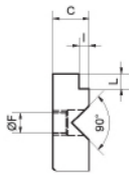
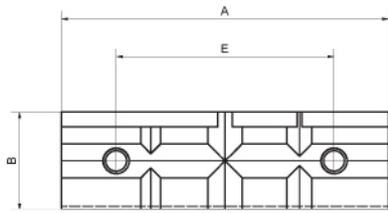
Sulla parte superiore vi è ricavato un gradino, che consente l'appoggio ed il serraggio di pezzi soprattutto destinati alla foratura/filettatura, in quanto il serraggio rialzato del pezzo da lavorare permette la fuoriuscita dell'utensile dalla parte inferiore, senza rischiare di danneggiare il piano superiore della morsa.

Sono costruite in acciaio, con trattamento termico di cementazione e tempra e rettificate su tutti i piani di appoggio. Si fissano alla morsa mediante le stesse viti usate per fissare le ganasce piane standard che normalmente vengono fornite montate sulla morsa.

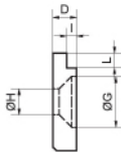
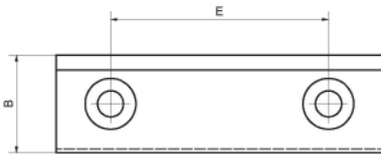
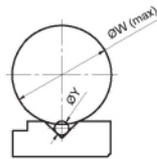
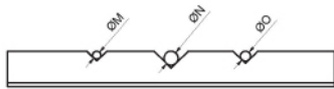
## DATI DIMENSIONALI

\*GANASCIA FISSA / \*\*GANASCIA MOBILE

TIPO	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	O	Y	W
110	112	39.6	14.5	9.5	65	M10	20.5	10.5	4	6	3	5.5	4	5.5	40
130	132	39.6	14.5	9.5	88	M10	20.5	10.5	4	6	3	5.5	4	5.5	40



\*



\*\*