

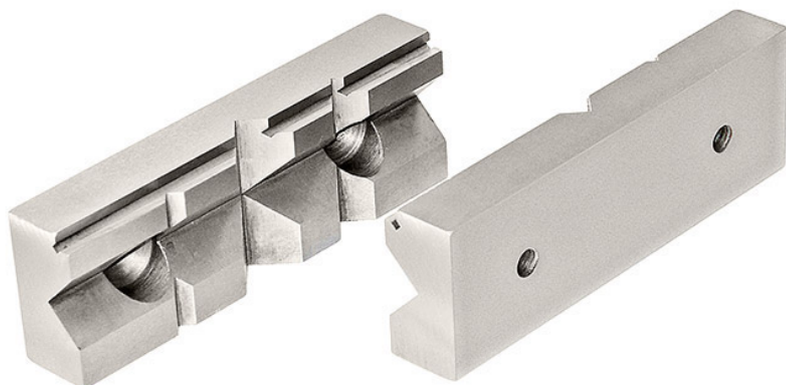


MIMO Srl divisione ALLEN

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

Accessori

COPPIE GANASCE PRISMATICHE



Materiale

Acciaio UNI 18 NiCrMo5, cementato, temprato e rettificato Durezza Hrc 56/58 -2

Acciaio UNI 18 NiCrMo5, cementato, temprato e rettificato Durezza Hrc 56/58 -2

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
80	82	29,6	11,5	40	40	M6	12,5	6,5	4	4	4	7	3	7	30
100	99,5	49,6	14,5	56	56	M8	16,5	8,5	5	5	7	10	5,5	10	40
110	112	39,6	14,5	65	65	M10	20,5	10,5	4	6	7	10	5,5	10	40
125	124,5	49,6	24,5	65	65	M10	20,5	10,5	5	5	11	17	5,5	17	50
130	132	39,6	14,5	88	88	M10	20,5	10,5	4	6	7	10	5,5	10	40
150	149,5	49,6	24,5	88	88	M10	20,5	10,5	5	5	11	17	5,5	17	50
175	174,5	49,6	24,5	102	102	M10	20,5	10,5	5	5	11	17	5,5	17	50
200	199,5	49,6	24,5	110	110	M10	20,5	10,5	5	5	11	17	5,5	17	50

