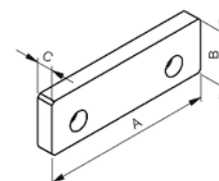


Bocas STANDARD

LISA



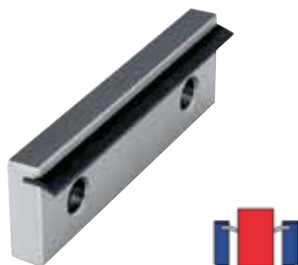
- > Boca estándar.
- > Amarre universal.
- > Material: Acero templado.



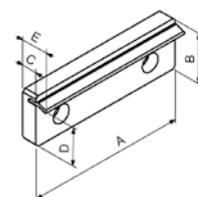
Ref.	900 360 090	900 360 125	900 360 160	900 360 200
Ancho (A)	90	125	160	200
B	39,5	39,5	49,5	62,5
C	12	12	16	20

Set suministrado: 1 boca con tornillos de amarre.

FLEJE MUELLE



- > Diseñada para conseguir un amarre descendente.
- > Flejes intercambiables.
- > Material: Acero más acero muelle.



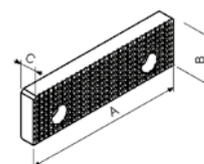
Ref.	900 361 090	900 361 125	900 361 160	900 361 200
Ancho (A)	90	125	160	200
B	39,5	39,5	49,5	62,5
C	12	12	16	20
D	32	32	41	53
E	21	21	23	27

Set suministrado: 1 boca con tornillos de amarre.

ESTRIADA



- > Diseñada para aumentar el rozamiento en el amarre.
- > Consigue un amarre más seguro.
- > Material: Acero templado.



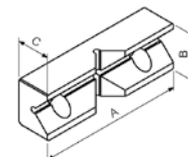
Ref.	900 362 090	900 362 125	900 362 160	900 362 200
Ancho (A)	90	125	160	200
B	39,5	39,5	49,5	62,5
C	12	12	16	20

Set suministrado: 1 boca con tornillos de amarre.

PRISMÁTICA



- > Diseñada para el amarre de piezas cilíndricas.
- > Material: Acero templado.



Ref.	900 363 090	900 363 125	900 363 160	900 363 200
Ancho (A)	90	125	160	200
B	39,5	39,5	49,5	62,5
C	28	28	33	48
∅	13 - 40	13 - 40	16 - 50	20 - 64

Set suministrado: 1 boca con tornillos de amarre.

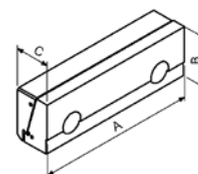
Bocas STANDARD

DE PRECISIÓN



Set suministrado: 1 boca con tornillos de amarre.

- > Diseñada para un amarre descendente y seguro.
- > Amarre universal.
- > Material: Acero templado.



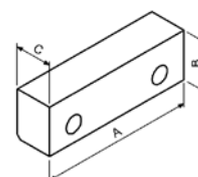
Ref.	900 364 125	900 364 160	900 364 200
Ancho (A)	125	160	200
B	39,5	49,5	62,5
C	27	30	33

BLANDA



Set suministrado: 1 boca con tornillos de amarre.

- > Diseñada para amarrar piezas de geometría especial.
- > Mecanizable y templable.
- > Material: F1140.



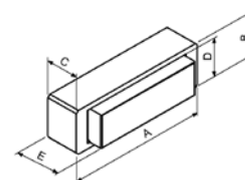
Ref.	901 360 090	901 360 125	901 360 160	901 360 200
Ancho (A)	90	125	160	200
B	39,5	39,5	49,5	62,5
C	30	30	40	40

PENDULAR



Set suministrado: 1 boca con tornillos de amarre.

- > Diseñada para sujetar piezas de caras no paralelas.
- > Compensan la diferencia entre caras.
- > Material: Acero templado.



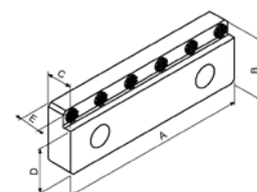
Ref.	800 366 090	800 366 125	800 366 160	800 366 200
Ancho (A)	90	125	160	200
B	39,5	39,5	49,5	62,5
C	26,5	29,5	39,5	44,5
D	35	35	45	55,5
E	34,5	41,5	53,5	58,5
α	10°	10°	9°	8°

INSERTOS



Set suministrado: 1 boca con tornillos de amarre.

- > Diseñada para aumentar la agresividad del amarre.
- > Contiene insertos intercambiables.
- > Con escalón para evitar calzos y paralelas.
- > Material: Acero templado.



Ref.	801 364 090	801 364 125	801 364 160	801 364 200
Ancho (A)	90	125	160	200
B	39,5	39,5	49,5	62,5
C	17	17	17	19,5
D	29,5	29,5	39,5	50,5
E	13	13	13	13
Nº Insertos	4	6	7	8

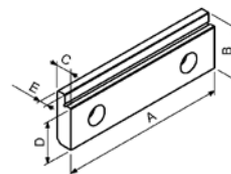
Bocas STANDARD

ESCALONADA



Set suministrado: 1 boca con tornillos de amarre.

- > Diseñada para amarrar placas evitando calzos o paralelas.
- > Material: Acero templado.



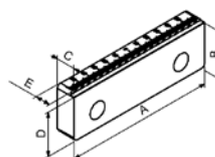
Ref.	901 362 090	901 362 125	901 362 160	901 362 200
Ancho (A)	90	125	160	200
B	39,5	39,5	49,5	62,5
C	12	12	16	20
D	33,5	31,5	41,5	52,5
E	9	7	11	14

DENTADA



Set suministrado: 1 boca con tornillos de amarre.

- > Diseñada para conseguir un amarre más agresivo.
- > Cuenta con un escalón.
- > Material: Acero templado.



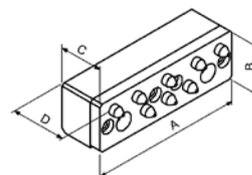
Ref.	901 365 090	901 365 125	901 365 160	901 365 200
Ancho (A)	90	125	160	200
B	39,5	39,5	49,5	62,5
C	14	16	18	20
D	37	37	47	60
E	11	13	15	17

HIDRÁULICA



Set suministrado: 1 boca con tornillos de amarre.

- > Diseñada para sujetar piezas escalonadas o de caras no paralelas.
- > Cuenta con empujadores compensados entre sí mediante una cámara de aceite.
- > Material: Acero templado.



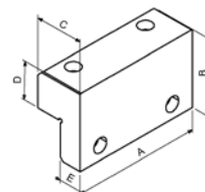
Ref.	800 365 125	800 365 160	800 365 200
Ancho (A)	125	160	200
B	39,5	49,5	62,5
C	36	36	40
D	45,5	45,5	46,5
Nº embolos	8	12	22

LISA ALTA PARA MAT Y CLASSIC



Set suministrado: 1 boca con tornillos de amarre.

- > Diseñada para amarrar piezas más altas que la altura de las bocas estándar.
- > Material: Acero templado.



Ref.	901 361 125	901 361 160	901 361 200
Ancho (A)	125	160	200
B	75,5	95,5	109,5
C	47	47	70
D	37	37	48
E	14,5	19,5	24,5