



ES



EN

## MORDAZA DE SENOS 32S SINUS MACHINE VICE 32S

### Características / Characteristics

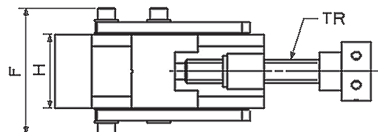
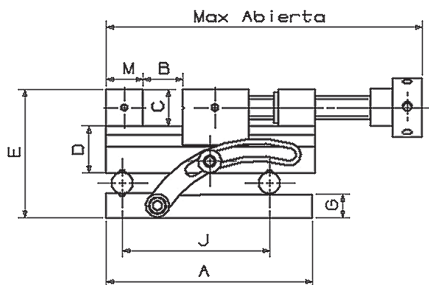
Mordaza angular ideal para trabajos en rectificadoras. / Angular vice ideal for work in grinding machines.

Inclinación de 0° a 45°. / Tilt angle 0° to 45°.

Distancia de apoyo de 100 mm. / Support distance 100 mm.



### Medidas y despiece / Measures and spare part



Ref.	A	B	C	D	E	F	G	H	J	M	TR	MAX. A
32/50S	140	60	25	32	87	87	16	50	100	25	16x4	255
32/80S	200	95	40	44	121	122	20	80	100	34	20x4	350
32/100S	245	125	45	50	139	145	26	100	100	38	24x5	433



- 1- Mantenga las normas de higiene y seguridad en el trabajo.  
/ Keep the standards of hygiene and safety at work.
- 2- Utilice los elementos de protección individual obligatorios.  
/ Always wear suitable personal protective equipment.

### Trabajo con mordaza de senos / Working with angulation vice

Como calcular la cala necesaria para conseguir el ángulo deseado.

To calculate the gage block.

$$X = \text{altura de la cala} / X = \text{gage block height}$$

$$100 = \text{distacia entre bulones} / 100 = \text{distance between bolts}$$

$$X = 100 \times \text{seno del ángulo deseado} / X = 100 \times \sin \text{ of the desire angle}$$

Ejemplo 30°/ Example 30°

$$X = 100 \times \text{sen } 30 = 100 \times 0,5 = 50\text{mm}$$

Otro ejemplo 16°/ Other example 16°

$$X = 100 \times \text{sen } 16 = 100 \times 0,2756 = 27,56\text{mm}$$

