



ES



EN



MORDAZA DE SENOS 32S SINUS MACHINE VICE 32S

Características / Characteristics

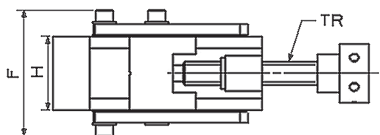
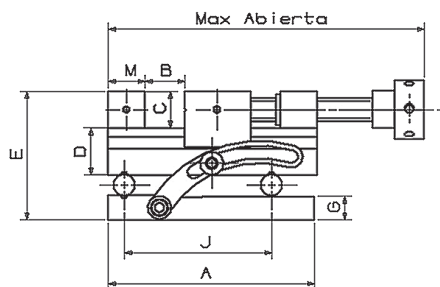
Mordaza angular ideal para trabajos en rectificadoras. / Angular vice ideal for work in grinding machines.

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.

$X =$ altura de la cala / $X =$ gage block height

100 = distancia entre bulones / 100 = distance between bolts

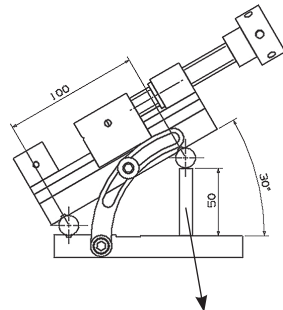
$X = 100 \times \text{seno del ángulo deseado}$ / $X = 100 \times \sin$ of the desire angle

Ejemplo 30° / Example 30°

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

Otro ejemplo 16° / Other example 16°

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



Cala / Gage block

