

# VENTOSA BS07

PARA BUSELLATO

Sistema que mejora la sujeción a la máquina acoplándose al pistón de aluminio original de fijación de las ventosas a la barra.

Mejora la sujeción de la pieza a mecanizar ya que aumenta el área de succión.

Permite cambiar las diferentes superficies de succión de la ventosa con un clic, gracias al sistema Vacuum-cnc.

Conjunto estándar (Base + Copa): **155 X 155 X 55 mm**

(Otras alturas disponibles)

## BASES

**BS07R**



**MEDIDAS:**

155 X 155 X 25 mm

Junto a las copas CD de 30 mm da la altura del fabricante (55 mm).

En este modelo se acopla el pistón neumático original para la sujeción a la barra.

## COPAS



**CD15530T**  
155 x 155 x 30



**CD10030T**  
155 x 100 x 30



**CD08030N**  
155 x 80 x 30



**CD07030N**  
155 x 70 x 30



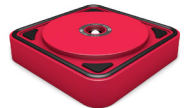
**CD06030N**  
155 x 60 x 30



**CD05030N**  
155 x 50 x 30



**CD04030N**  
155 x 40 x 30



**CD15530P**  
155 x 155 x 30



A: 155 B: 30 C: 18

\*(Posibilidad de fabricar copas en diferente altura y forma según la necesidad del trabajo del cliente).



VACUUM CNC

\*Busellato es una marca registrada y protegida. Estos productos han sido desarrollados por Vacuum cnc específicamente para centros de mecanizado CNC de Busellato.