



# Botonera de Emergencia Metálica C/Retención

La **Botonera de Emergencia Metálica CNC de 40 mm con Retención** es un dispositivo esencial para garantizar la seguridad operativa de máquinas, tableros eléctricos y procesos industriales. Diseñada con un cuerpo metálico de alta resistencia, soporta condiciones exigentes y ofrece una actuación precisa y confiable en situaciones de emergencia.

Característica	Detalle
<b>Tipo</b>	Botonera de emergencia metálica
<b>Marca</b>	CNC
<b>Diámetro del pulsador</b>	40 mm
<b>Mecanismo</b>	Con retención (Push-Lock)
<b>Tipo de liberación</b>	Giro (Twist Release)
<b>Contactos</b>	1NO + 1NC
<b>Material</b>	Cuerpo metálico y pulsador plástico resistente
<b>Montaje</b>	Panel
<b>Tensión de trabajo</b>	Compatible con circuitos de control estándar
<b>Uso</b>	Paro de emergencia en máquinas y tableros
<b>SKU</b>	<b>110602</b>



Sala de Ventas: Lincoyán 13598, La Pintana, Región Metropolitana