



BATA DE TRABAJO 65/35 POLIÉSTER ALGODÓN

VIBTAMCL

La bata de trabajo está diseñada para uso profesional en entornos industriales, técnicos, de laboratorio, logísticos y de mantenimiento. Fabricada con tejido de 240 g/m² y composición 65% poliéster y 35% algodón, ofrece buena resistencia al desgaste y estabilidad para un uso frecuente. Cuenta con cierre frontal mediante tres botones, lo que facilita su colocación durante la jornada laboral. Su diseño funcional incorpora tres bolsillos frontales, adecuados para guardar herramientas, utensilios o accesorios de uso diario. Indicada para profesionales que requieren una prenda práctica y resistente para la protección de la ropa durante el trabajo.

Características principales

- > Gramaje del tejido: 240 g/m²
- > Composición: 65% poliéster / 35% algodón
- > Cierre frontal con tres botones
- > Tres bolsillos frontales funcionales
- > Estructura resistente para uso diario
- > Indicada para entornos técnicos e industriales

Especificaciones

Bolsillos delanteros	3
Gramaje	240 (g/m²)
Material	65% poliéster, 35% algodón

Variantes

Referência	Bolsillos Delanteros	Gramaje	Material
VIBTAMCL	3	240 (g/m²)	65% poliéster, 35% algodón
VIBTAMCM	3	240 (g/m²)	65% poliéster, 35% algodón
VIBTAMCXL	3	240 (g/m²)	65% poliéster, 35% algodón
VIBTAMCXXL	3	240 (g/m²)	65% poliéster, 35% algodón
VIBTAZL	3	240 (g/m²)	65% poliéster, 35% algodón
VIBTAZM	3	240 (g/m²)	65% poliéster, 35% algodón
VIBTAZXL	3	240 (g/m²)	65% poliéster, 35% algodón
VIBTAZXXL	3	240 (g/m²)	65% poliéster, 35% algodón
VIBTBCL	3	240 (g/m²)	65% poliéster, 35% algodón
VIBTBCM	3	240 (g/m²)	65% poliéster, 35% algodón
VIBTBCXL	3	240 (g/m²)	65% poliéster, 35% algodón
VIBTBCXXL	3	240 (g/m²)	65% poliéster, 35% algodón
VIBTCPL	3	240 (g/m²)	65% poliéster, 35% algodón
VIBTCPM	3	240 (g/m²)	65% poliéster, 35% algodón
VIBTCPXL	3	240 (g/m²)	65% poliéster, 35% algodón
VIBTCPXXL	3	240 (g/m²)	65% poliéster, 35% algodón