



**TAHBE8610S-TAHBE8620S**  
**Destornillador Phillips aislados**  
**ERGO™ con cuerda Kevlar**



**DETALLES DEL PRODUCTO**

- Para tornillos Phillips, diseñado según los procesos científicos ERGO™
- Equipada con una solución de sujeción certificada de Bahco (cuerda Kevlar ignífuga) para trabajar en alturas
- Bucle de cable con tela Kevlar permanente, mantiene al usuario la ergonomización y la completa funcionalidad
- Etiquetas de colores con el peso máximo que soporta la cuerda
- Para trabajo en equipos de baja tensión de hasta 1000 voltios
- Punta con acabado en fosfato para una mayor precisión
- Agujero para colgar integrado
- Mango de 3 componentes para una máxima comodidad para el usuario
- El material blando con superficie acanalada brinda un mejor agarre y una mayor transmisión de fuerza
- Mango codificado por color con símbolo del tipo de tornillo en la punta cónica
- Se prueba en un baño de agua a 10.000 voltios
- Se inspecciona y fabrica individualmente de acuerdo con la norma IEC 60900
- Normas: ISO 8764/DIN 5260, IEC 60900, certificación VDE
- Conforme a las mejores prácticas DROPS



**ATRIBUTOS DE PRODUCTO**

Producto						
<b>TAHBE-8640S</b>	PH4	190 mm	165 mm	36 mm	350 mm	240 g

**Follow the Fish!**

