

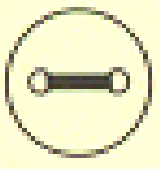


Máquina de sujeción de chips de identificación RFID tipo botón por punto de seguridad sobre productos textiles de grosor fino o medio



Pinza de sujeción botón

Botón de identificación sujetado por punto de costura



TECMA Engineering Textiles

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

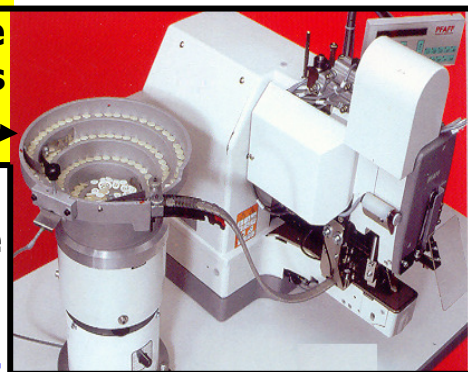
CALIDAD Esta máquina permite sujetar fermamente y solidamente botones de identificación tipo RFID sobre productos textiles de varios grosores gracias a su punto que no se puede deshacer.

FLEXIBILIDAD Este equipo puede ser usado para trabajar con tejidos finos y medios (de 10 mm hasta 12 mm aprox.).

Una versión con cargador automático de botones RFID es disponible para grandes producciones (aprox. 1000 pzas / hora).

SENCILLEZ Esta máquina es muy sencilla de instalación, uso y mantenimiento.

APLICACIONES limpieza de productos textiles para hospitales, casas de descanso, lavanderías industriales de productos textiles tipo ropa interior, prendas de vestir, textil hogar, paños, servilletas y productos similares.



Para más informaciones contactar nuestro servicio asesoría

Sr Guy VIGOUROUX

Tel: +33 3 25 76 05 61

Email: tecma@tecma.fr