

RECTA (LIVIANA) **WILLPEX R5**

CORTA HILO
AUTOMÁTICO

LEVANTA
PRENSATELA
AUTOMÁTICO



ART. 30408

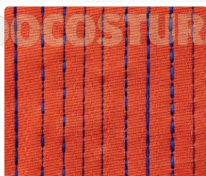


ESPECIFICACIONES

IDEAL PARA MATERIALES LIVIANOS E INTERMEDIOS - VELOCIDAD: 5.000 RPM
LARGO DE PUNTADA: 5MM - BOTÓN PARA REALIZAR UNA PUNTADA
ALTURA DE PRENSATELA REGULABLE: 5 A 13 MM - INCLUYE LUZ LED
LUBRICACIÓN AUTOMÁTICA - INCLUYE POSICIONADOR DE AGUJA



PANEL DIGITAL
INTEGRADO



9 TIPOS DE COSTURA
RECTA PROGRAMABLE



MOTOR SERVO INCORPORADO
AHORRA 80% DE ENERGÍA

PÁGINA 1/4

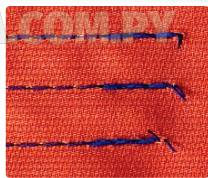




REGULADOR DE PUNTADA CONTROLADO POR MOTOR DE PASO



ATRAQUE AUTOMÁTICO PROGRAMABLE



COSTURA CONDENSADA PARA MAYOR REFUERZO

ACCESORIOS DE REGALO



PRENSATELA PARA FRUNCIR



GUÍA DE COSTURA CON IMÁN



TIJERA DE ASEO Y CINTA MÉTRICA RETRÁCTIL



PRENSATELA MULTI-FUNCIONAL 6 EN 1



FUNCIÓN 1

PRENSATELA LADO IZQUIERDO



FUNCIÓN 2

PRENSATELA AL CENTRO



FUNCIÓN 3

PRENSATELA LADO DERECHO



FUNCIÓN 4



**GUÍA DE COSTURA LADO
IZQUIERDO**

FUNCIÓN 5



FRUNCIR

FUNCIÓN 6



**GUÍA DE COSTURA LADO
DERECHO**

ACCESORIOS OPCIONALES



**PIE PARA CIERRE
NORMAL IZQ / DER**



**PIE PARA CIERRE
INVISIBLE**



**PIE COMPENSADO
(MEDIDAS VARIAS)**



PIE DE TEFLÓN



**PIE CON GUÍA
(PATA DE CABRA)
(MEDIDAS VARIAS)**



**PIE CON RODILLO
(PARA MEJOR ARRASTRE)**



**PIE PARA DOBLADILLO
(MEDIDAS VARIAS)**



**PIE PARA VIVO
(MEDIDAS VARIAS)**



**PIE PARA AÑADIR
ELÁSTICO
(MEDIDAS VARIAS)**



**PRENSATELA
COMPENSADO (TEFLÓN)**



**PRENSATELA PARA
CINTA (AJUSTABLE)**



**PRENSATELA FINA
TEFLÓN (PARA CIERRE)**





PRENSATELA CIERRE INVISIBLE (TEFLÓN)



PIE PARA FRUNCIR (AJUSTABLE)



PRENSATELA AJUSTABLE PARA TIRAS



PLISADOR (4-8 PUNTADAS)



SOPORTE DE PRENSATELA (3 EN 1)



DOBLADILLADOR (MEDIDAS VARIAS)



GUIADORES PARA RECTA INDUSTRIAL



SIN ANTI-BIRD

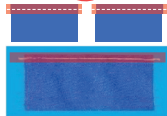
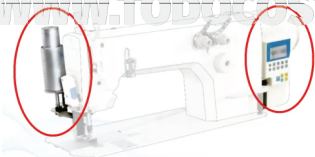


CON ANTI-BIRD



KIT CORTA HILO SUPERIOR ANTI-BIRD (NEUMÁTICO) ART. 30544

PARA CORTAR HILOS SIN SOBRESANTES DE HILO, Y PREVIENE EL NIDO DE PÁJARO EN LA COSTURA



GUILLOTINA DE CORTE (NEUMÁTICO)

PARA CORTAR EL BIES DE FORMA AUTOMÁTICA, SIN USO DE TIJERAS Y AHORRANDO MATERIAL

