



M-TYPE 867-M CLASSIC LG – die Spezialmaschine mit differenzierbarer Einfassvorrichtung

- Integrierter Direktantrieb mit vernetzbarer DAC classic Steuerung inkl. Bedienfeld OP1000 – Industrie 4.0 „ready“
- Differenzierbare Einfassvorrichtung zum spannungsarmen Einfassen an Applikationen mit Innen- und Außenradien
- Vorwählbare zweite Stichlänge für eine perfekte, gleichmäßige Nahtoptik an engen Innen- und Außenradien
- Gesteigerte Produktivität aufgrund des XXL-Greifers (Ø 32 mm, 70% höhere Spulenkapazität im Verhältnis zum Standardgreifer, Ø 26 mm)
- Umfangreiches Angebot an Standard-Einfassapparaten
- M-TYPE CLASSIC-spezifische Ausstattungsmerkmale wie Fadenabschneider, Verriegelungsautomatik, pneumatische Nähfußlüftung, integrierte LED-Nähleuchte und Ölkontrollleuchte
- Auch als ECO-Version erhältlich (867-392040-M)

Einsatzbereich

Einfassarbeiten im Bereich der Automobilindustrie und Technischen Textilien

Leistungsmerkmale

- Stichlänge max. 12 mm (Näheinrichtungen bis zu einer Stichlänge von max. 9 mm verfügbar)
- Nähgarnstärken bis maximal Nm 10/3
- Nähgeschwindigkeit max. 3.000 Stiche/Min.

M-TYPE 867-M CLASSIC LG – the special machine with differentiable binding device

- Integrated direct drive with networkable DAC classic control incl. operating panel OP1000 – Industry 4.0 „ready“
- Differentiable binding device for low-tension binding operations for applications with inner and outer radii
- Preselectable second stitch length for a perfect, uniform seam appearance of narrow inner and outer radii
- Increased productivity due to the XXL hook (Ø 32 mm, 70% higher bobbin capacity in comparison to the standard hook, Ø 26 mm)
- Great variety of standard binding attachments
- Equipment features corresponding to the M-TYPE CLASSIC version like thread trimmer, automatic backtacking, pneumatic sewing foot lift, integrated LED sewing lamp and maintenance indicator
- Also available as ECO version (867-392040-M)

Field of application

Binding operations in the automotive industry and in the field of technical textiles

Performance features

- Max. stitch length 12 mm (Sewing equipments available up to a stitch length of 9 mm max.)
- Thread sizes up to Nm 10/3 max.
- Max. sewing speed 3,000 stitches/min.

M-TYPE 867-M CLASSIC LG – La máquina especial con dispositivo de ribeteado diferenciable

- Motor integrado con accionamiento directo equipado con mando "DAC" classic conectable en red, incl. el panel de control OP1000 – Industria 4.0 "ready" (listo)
- Dispositivo de ribeteado diferenciable para orlar con poca tensión aplicaciones con radios internos y externos
- Segunda longitud de puntada preseleccionable para una óptica perfecta y uniforme de costura en radios estrechos internos y externos
- Eficiencia productiva aumentada gracias al garfio XXL (Ø 32 mm, 70% más capacidad de la canilla en comparación con el garfio estándar, Ø 26 mm)
- Oferta amplia de aparatos estándares para ribetear
- M-TYPE CLASSIC-Characterísticas de equipamiento específicas como: Dispositivo cortahilo, remate automático de la costura, levantamiento automático del pie prensatelas, luz LED integrada para la iluminación del área de costura y aviso óptico para el nivel de aceite
- También adquirible como versión ECO (867-392040-M)

Campo de aplicación

Trabajos de ribeteado en la industria del automóvil y tejidos técnicos

Características de rendimiento

- Longitud de puntada máx. 12 mm (equipo de costura con una longitud de pespunto hasta 9 mm disponible)
- Grosor del hilo hasta máx. Nm 10/3
- Velocidad de costura máx. 3.000 puntadas/min.

