

CEUS

COSIDO RÁPIDO Y ECONÓMICO
DE MATERIALES SINTÉTICOS Y
SUS MEZCLAS



Máquina de coser por ultrasonidos

EJEMPLOS DE TIPOS DE SOLDADURA



VENTAJAS DEL SISTEMA

NO SE UTILIZA AGUJA
NO SE UTILIZA HILO
NO SE UTILIZA CANILLA
NO HAY DIFERENCIA DE COLOR HILO/MATERIAL
POSIBILIDAD DE DIBUJO DE COSIDO ILIMITADO
CAMBIO RÁPIDO DE RULINA

EJEMPLOS DE APLICACIÓN

TOLDOS
CORTINAS
VELAS
TAPIZADOS
FILTROS
MOBILIARIO DE CAMPING
TEXTILES DOMÉSTICOS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN: 220V 50/60hz.
POTENCIA: 1000w
FRECUENCIA DE TRABAJO: 30khz.
VELOCIDAD DE AVANCE: REGULABLE 0-25 m./min.
LUZ DEL PUENTE: 50cm.
ALTURA DE TRABAJO 79cm.
DIMENSIONES DE LA MESA 120X50cm.
PESO 75 kg.



COMPañIA ESPAÑOLA DE ULTRASONIDOS S.A.
Carles Mercader, 9 08960 Sant Just Desvern
Barcelona
Tel: 34-933713804 cial@ceus.es