

Especificaciones técnicas

Uso portátil

Movilidad libre del operario en el taller

Marcaje

Marcaje de piezas medianas y grandes, pesadas o en zonas de difícil acceso

Autonomía en energía

Pie de apoyo 5 en 1

Unidad de control

- Pantalla táctil de 10" de vidrio templado
- Comunicación inalámbrica
- 3 puertos USB
- Conexión a la red

Software inteligente

Tecnología

Micropercusión electromagnética

Dispositivo

App para smartphone

Sistemas operativos compatibles

Android (min. Andorid 6.0), IOS y Windows

Tipo de máquina

Inalámbrica de mano con batería

Área de marcado max

120 x 60 mm

	Buddy120
Dimensiones de la máquina (L x An x Al)	344,4 x 218 x 121,2 mm
Peso de la máquina	3,2 kg
Área de grabado	120 x 60 mm
Tecnología	Micropercusión electromagnética
Tipo de conexión	Wi-Fi, 1 puerto Ethernet y 3 puertos USB
Tipo de máquina	Inalámbrica
Velocidades de movimiento	3 niveles de velocidad
Rango de temperatura de funcionamiento	De 0 ° a 45 °C
Batería	Batería de litio ion 22V integrada. 85 Wh
Fuerza de marcado	De 1 a 11
Dispositivo	App para smartphone
Sistemas operativos compatibles	Android (min. Andorid 6.0), IOS y Windows
App	Connect.App
Profundidad máx. de marcado	Hasta 0,3 mm
Tamaño de la pantalla	10,1 "
Modos de trabajo	100% Batería, 100% Eléctrico o Híbrido enchufable