



HIERRO POR EL TRABAJO DE LA CERA PERDIDA “HIERRO PUNTUDO”

GENERALIDADES

El “HIERRO PUNTUDO” es un aparato especialmente diseñado para la **edición, modelado y los acabados** en las áreas de fundición a la cera perdida:



CONSITUCION

El “FER POINTU” se compone de :

- un hierro especial de 230V de **potencia 17W** asegurando una cantidad significativa de la temperatura.
- una punta removible de cobre recocido (maleable) de diametro 3 mm.
- un soporte por el hierro

DATOS TÉCNICOS

- Fuente de alimentación: sector 230 VAC 0.075 A
- Elemento calliente bobinado de “alta confiabilidad”
- Elemento de acero inoxidable de calefacción
- Mango ligero termoplástico antiestático
- Temperatura maxi 350°C
- Peso del hierro con la punta: 110 g



Opcional: Para aumentar la precisión y calidad del trabajo, este hierro se puede conectar a la RP500 regulador de potencia que permite el funcionamiento en una amplia gama de temperaturas desde 20 hasta 350 ° C máx.



Premier fabricant français pour l'industrie électronique

F.T.M. Technologies SEM - 78 rue Raymond Poincaré 92000 NANTERRE FRANCE

Tel : (33) 01 40 86 0 09 - Fax : (33) 01 40 86 16 45 - Web sites : www.semsoudage.com - www.ftm-technologies.com