

JBC

presenta

B·IRON

toda la potencia y el control
de nuestras estaciones en
un revolucionario sistema de
baterias



B·IRON

La forma más fácil de soldar

Nuestra tecnología le permite trabajar sin límites.

Aumente la productividad

El **B·IRON 500 DUAL** con backup, permite trabajar sin interrupciones en producciones en serie.

Monitoree y controle

Descargue la aplicación del B·IRON en su dispositivo



Extractor de cartuchos

Limpiador de puntas

Soporte y cargador para la herramienta

Portabilidad



Nuevas formas de explorar y ampliar sus posibilidades

Revoluciona tu experiencia en soldadura con un soldador ergonómico diseñado para proporcionar libertad de movimientos y con un rendimiento optimizado.

B·IRON 100
100 soldaduras de componentes SMD.
Ligero.
35 gr.

Aplicaciones
Laboratorio y trabajos individuales

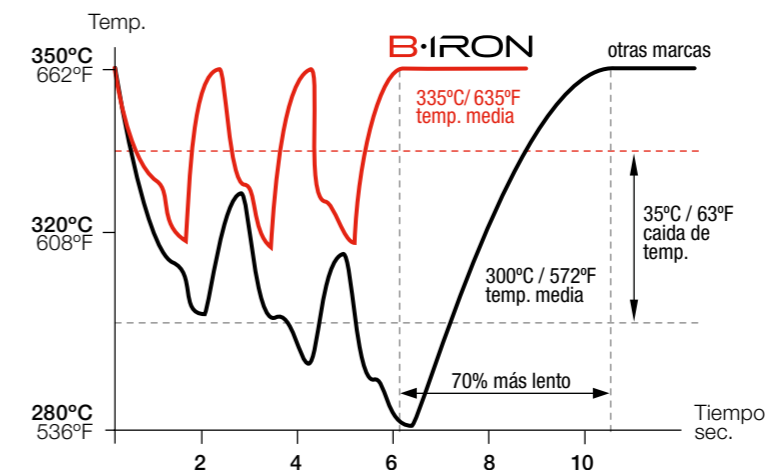


B·IRON 500
500 soldaduras de componentes SMD.
Rendimiento optimizado.
75 gr.

Aplicaciones
Producción y trabajos intensivos

El sistema de soldadura más eficiente

B·IRON utiliza el Sistema de Calentamiento Exclusivo de **JBC** que garantiza una recuperación de temperatura extremadamente rápida, alcanzando los 350°C en menos de 3 segundos.



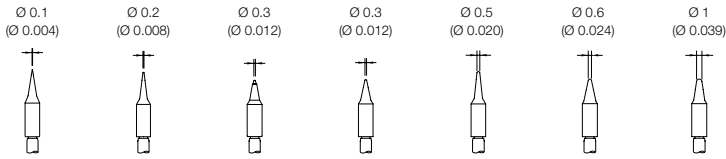
PRUÉBELO!



www.jbctools.com

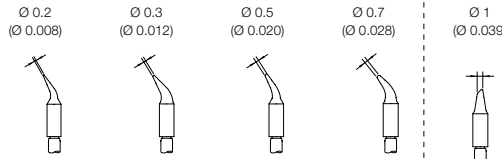
Gama de Cartuchos C210

CONICA



C210020 C210009 C210016 **C210001** C210013 **C210003** **C210005**

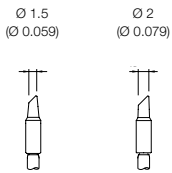
CONICA DOBLADA



C210002 C210010 C210014 C210004 C210006

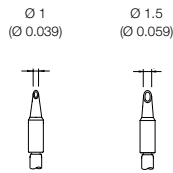
BISEL

BISEL



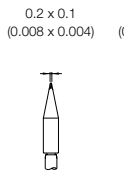
C210027 C210031

CUCHARA

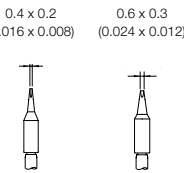


C210028 C210029

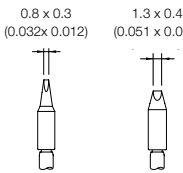
CINCEL



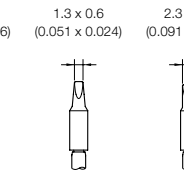
C210019 C210023



C210021 C210024

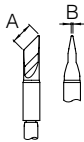


C210022 C210008

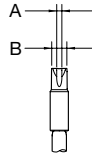


C210007

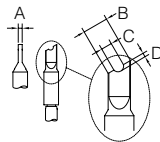
SOLDADURA PARA THT Y CABLES



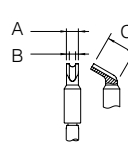
C210018 A = 3.4 (0.134)
B = 0.3 (0.012)
C210033 A = 2.5 (0.098)
B = 0.3 (0.012)



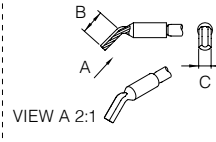
C210038 A = Ø 0.8 (Ø 0.031)
B = Ø 2.3 (Ø 0.091)



C210012 A = 0.7 (0.028)
B = 2.4 (0.094)
C = Ø 1 (Ø 0.039)
D = 0.4 (0.016)

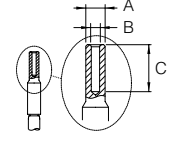


C210025 A = Ø 2.1 (0.083)
B = Ø 1.1 (0.043)
C = 5 (0.197)



VIEW A 2:1

C210015 B = 4.5 (0.177)
C = 2.3 (0.091)



C210017 A = Ø 2 (0.079)
B = Ø 0.7 (0.028)
C = 4.5 (0.177)

C000000 Cartuchos de Alta Eficiencia Térmica: Estos se caracterizan por la geometría optimizada de la punta, logrando una eficiencia térmica de hasta un 40%.

Estaciones con sistema de baterías



B-IRON 100

Estación de soldadura con batería.

Especialmente diseñada para laboratorios y trabajos individuales.

Peso: 35gr
Potencia entregada: 24W



B-IRON 500

Estación de soldadura con batería.

Especialmente diseñada para producción y trabajos intensivos.

Peso: 75gr
Potencia entregada: 24W



B-IRON 500 DUAL

Estación de soldadura con batería.

Especialmente diseñada para producción y trabajos continuos.

Peso: 75gr
Potencia entregada: 24W

