

COMPROBACIÓN

Capítulo 16

SOLDEO POR RESISTENCIA

16.1 ¿A qué se llama tiempo de soldeo?

Comprobación: Al tiempo durante el cual circula la corriente de soldeo
Página:380 ..

16.2 ¿Se pueden aprovechar las protuberancias naturales que algunas piezas presentan?

Comprobación: Si
Página:383 ..

16.3 Ley de Joule:

Comprobación: $Q = R \times I^2 \times T$
Página:26 y 380

16.4 La fuerza que se aplica a los electrodos varía entre.....

Comprobación: 100 y 500 kg.
Página:380 ..

16.5 ¿Es conveniente refrigerar los electrodos con agua, en las soldaduras por resistencias?

Comprobación: Si
Página:386 ..

16.6 Entre que valores puede oscilar la tensión en la soldadura por resistencia.

Comprobación: Entre 1 y 30 V
Página:380 ..