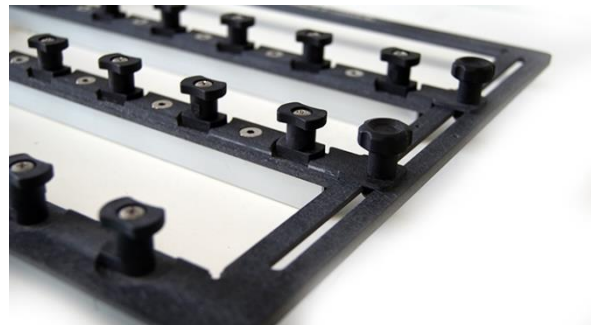


TELAI PER LA SALDATURA SELETTIVA

POSAGGI PER LA SALDATURA MANUALE E AUTOMATIZZATA

Cabelpiù offre una ampia gamma di accessori per l'intero processo di assemblaggio elettronico. Con la collaborazione di collaudati produttori possiamo fornire un valido supporto nella saldatura ad onda, selettiva, automatizzata e manuale.



Cabel+ progetta e realizza fixture, dime e posaggi per la saldatura automatizzata e manuale. Partendo dalla scheda assemblata siamo in grado di realizzare progetti che rispondono alle esigenze produttive del cliente. La produzione può avvenire attraverso diverse tecnologie e molteplici materiali. Dalla stampa 3d a filo a quella stereolitografica utilizzando materiali come il PLA, ABS, fibre composite e resine sino alla realizzazione mediante fresatura di materiali compositi ed elettrostatici o su metallo.

Per la saldatura ad onda progettiamo e realizziamo in tempi brevi, telai supporto per saldatura selettiva ad onda, telai supporto per saldatura selettiva a punti, carrelli universali per saldatura ad onda e maschere di protezione per conformal coating. Grazie a macchine di fresatura ad alta precisione ed all'utilizzo dei migliori materiali possiamo produrre prodotti di alta qualità e lunga durata.

