

Netzmontagelinie ZZA 400 / 600



Innovative Wärmetauscherproduktion.

Montagelinien für Kühler, Kondensatoren, Ladeluftkühler

Mit den Netzmontagelinien der Baureihe ZZA 400 und 600 können sowohl Kühler, Kondensatoren als auch Ladeluftkühler produziert werden. Dies kann auf einem Maschinengrundgestell einzig durch einen Werkzeugwechsel erfolgen.

Die automatischen Netzmontagelinien wurden speziell für mittlere und hohe Produktionsleistungen entwickelt. Die einzelnen Komponenten eines Wärmetauscheretzes werden automatisch assembliert, so dass das Netz direkt dem nachfolgenden Lötprozess zugeführt werden kann.

Bedienereingriffe sind bei diesen Anlagen auf ein Minimum reduziert.

Technische Daten

Min. Netzgröße

- 300 x 300 x 12 mm

Max. Netzgröße

- 1.200 x 1.200 x 50 mm

Rohrbreite

- 1,2 – 8,0 mm

Rohrhöhe

- 12 – 80 mm

Rohrreihen

- 1

Ausbringungsrate

- bis zu 120 Netze/Stunde (abhängig von der Netzgeometrie)

Werkzeugwechsel

- max. 30 Min. mit einem Bediener

Bedienung

- 1 Bediener

Einblicke

-



-



•



•

