

Wartungsplattform für isolierte Silikonmatte

Produktbeschreibung

Hohe Temperaturbeständigkeit 500 ° C.
Several Lochposition für Befestigungsschrauben, IC-Chips und Kleinteile.
Eingebaute Skala an der Unterseite (0 ~ 36 cm).
Machen Sie Ihre Reparaturarbeiten einfach.
Ein guter Partner für Heißluftgebläse.
Nur wenige kleine Teile sind magnetisch (auf der Matte markiert) und können zum Befestigen der Schrauben verwendet werden.
Several Lochposition für Befestigungsschrauben, IC-Chips und Kleinteile.
Es ist etwas schwach, nicht so stark magnetisch.

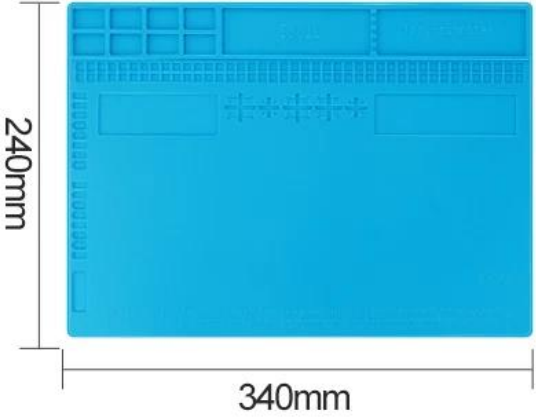
PRODUCT DISPLAY

High temperature resistant magnetic groove work pad

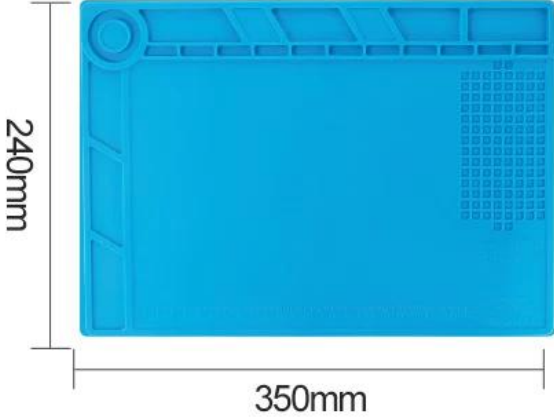


Compared

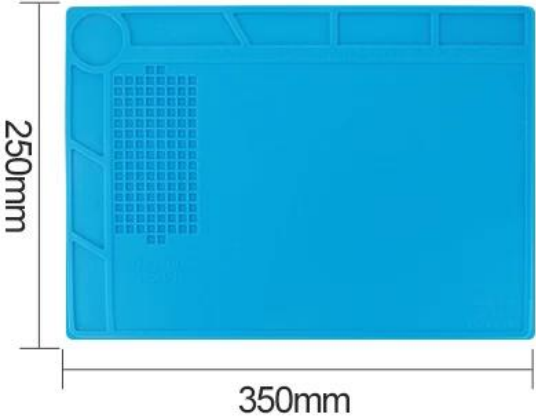
A-300



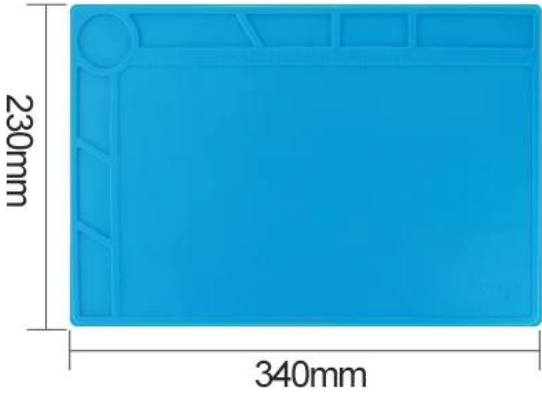
S-140



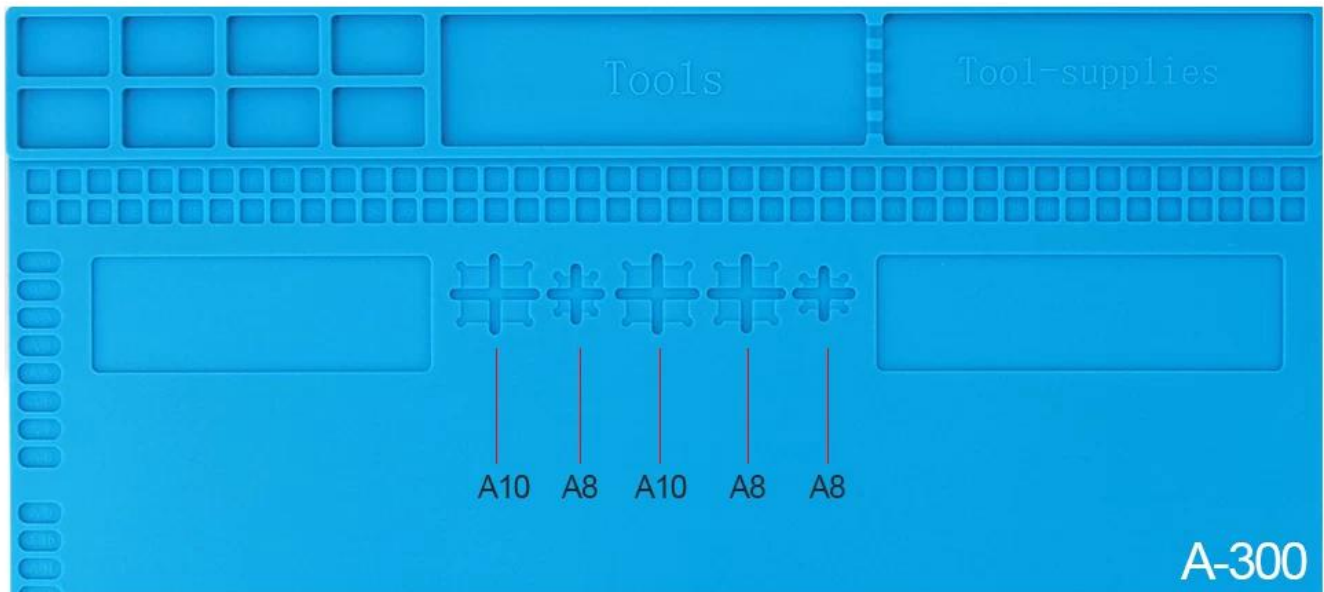
S-130



S-120



Chip groove, Prevent chip drop loss



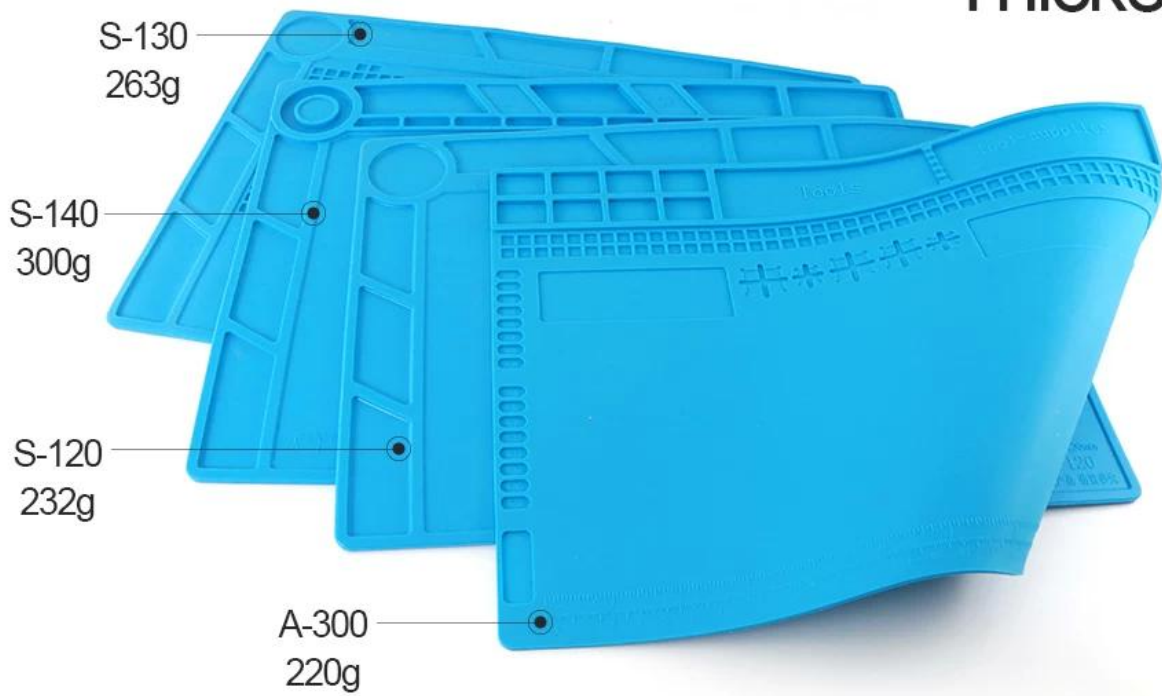
With magnetic, the placement tool is easier and non-slip, avoiding the loss of falling



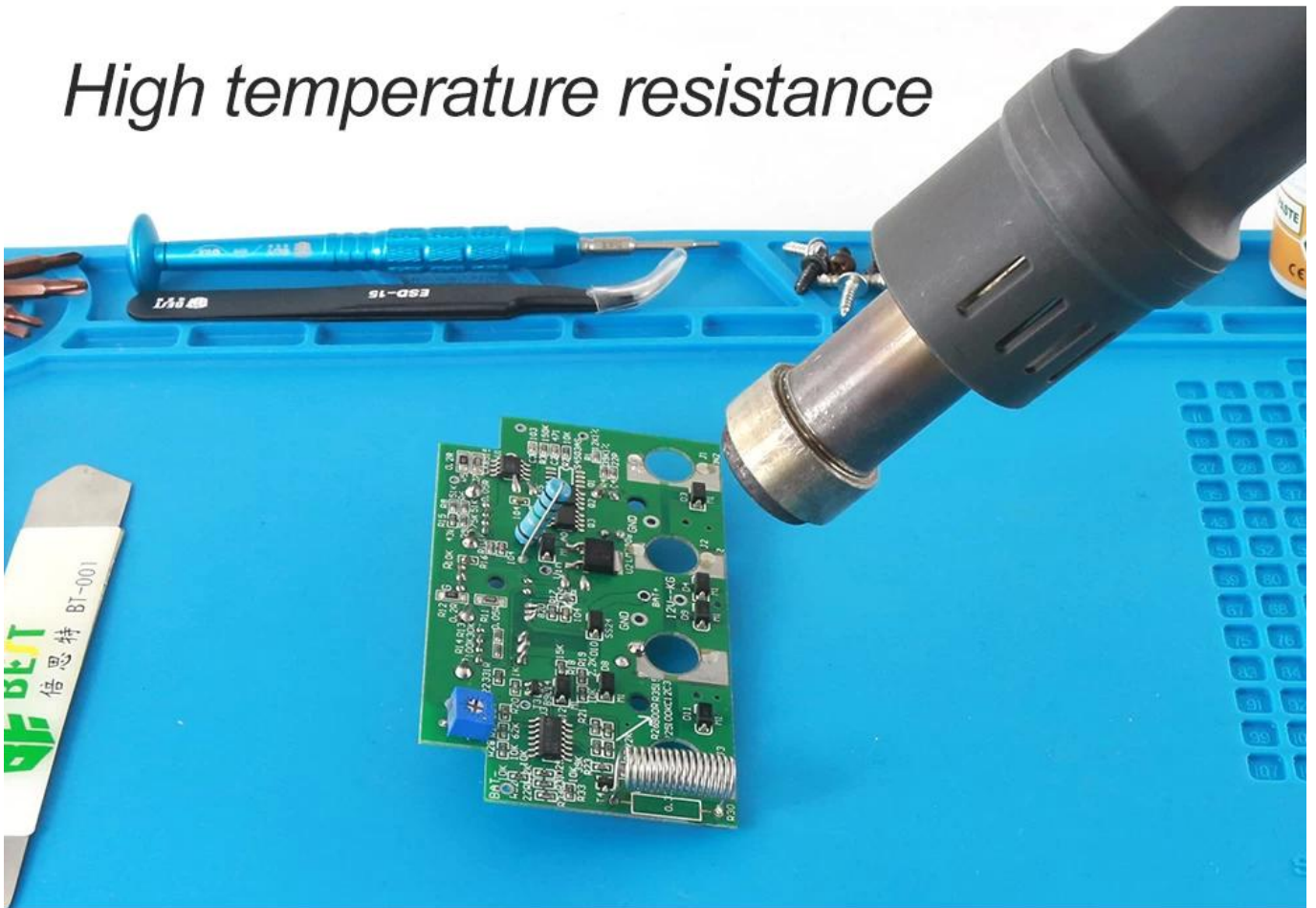
Screw positioning area



Thicken



High temperature resistance



S-140



S-130



S-120



A-300

