

Dane techniczne
Zakres temperatury:
dla SensaTemp 37-482°C
dla TempWise 205-454°C
Stabilizacja temperatury:
+/- 1,1°C bez obciążenia
Zasysanie i wydmuch:
Gniazda Auto SNAP-VAC
i ciśnienia umieszczone
na płycie czołowej



Najbardziej zaawansowana stacja na rynku MBT-350 umożliwia skuteczny i efektywny montaż i demontaż komponentów w technologii przewlekanej (PTH) i powierzchniowej (SMT). Modułowa budowa i bardzo szerokie możliwości rozbudowy zapewniają, że urządzenie będzie łatwo dostosowywane do zmian w świecie elektroniki.

Podstawowe zalety:

Trzy kanały zasilające - jednocześnie i niezależne sterowanie trzema rączkami.

Łatwe programowanie i ochrona ustawień hasłem.

Dwufunkcyjny, cichy kompresor z opatentowaną technologią SNAP-VAC umożliwiającą wydajną i bezpieczną pracę nawet z najmniejszymi komponentami.

Bardzo duży wybór głowic, grotów i końcówek odpowiednich do każdego rodzaju komponentu.

Funkcje istotnie obniżające koszty eksploatacyjne - zmniejszone zużycie grotów, głowic, końcówek, elementów grzejnych i rączek.

MBT-350 obsługuje rączki w dwóch standardach:

SensaTemp - gwarantuje utrzymanie stabilnej temperatury pracy z dużymi komponentami.

TempWise - reguluje ilość dostarczanej energii termicznej gwarantując optymalną jakość wykonywanego połączenia, zalecana dla mniejszych komponentów.

Stacja jest dostosowana do lutowania bezołowiowego.

Promocja TT-65

50% TANIEJ



Rączka TT-65 w zestawie z MBT-350 o 50% taniej!
Kupując stację MBT-350 wraz z rączką TT-65 oszczędzasz ponad 750zł.
UWAGA PROMOCJA OGRANICZONA CZASOWO

Konferencja



Międzynarodowa konferencja "Lutowanie bezołowiowe"
Konferencja odbędzie się w dniach 23-25 marca w siedzibie firmy RENEX pod patronatem organizacji IPC

Bardzo atrakcyjna cena



Standardowe rączki



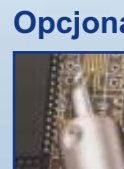
TD-100 Thermo-Drive Iron
Montaż układów PTH i SMD
Demontaż układów SMD



MT-100 Minitweez
Pęseta do demontażu komponentów SMD



SX-80 Sodr-X-Tractor
Demontaż układów PTH oraz precyzyjnych TSOP i PQFP



PS-90 Universal Iron
Montaż układów PTH i SMD
Demontaż układów SMD



TT-65 ThermoTweez
Demontaż układów SMD, CHIP, SOIC, konektory, PLCC



TJ-80 Thermojet
Montaż i demontaż układów SMD nadmuchem gorącego powietrza



TD-100N i PS-90N Azot
Wersje rączek przystosowane do lutowania w atmosferze gazu obojętnego

Generatory azotu



NF-500 i NF-1000
Generatory doprowadzające gaz do stacji