

Egypontos hegesztőgép **APOLLO 1A PLUS** **APOLLO 1A**



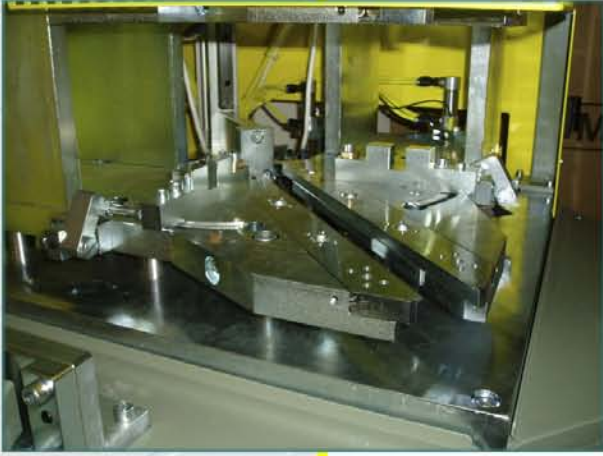
Egypontos hegesztőgép APOLLO 1A/1A PLUS



- Stabil masszív felépítésű géptest és hegesztőagregát.
- Tíjűs automatikus munkaciklus intelligens PID többszörös vészleléssal.
- A hegesztőtűkör hőmérséklete digitális PID autotuning regulátor segítségével szigorúan őrzött.
- A hegesztőagregát és a mozgórészei lineáris megvezetésen helyezkednek el, akadálymentes mozgást, pontosságot és hosszú élettartalmat eredményez.
- Kényelmes gépkezelés a gép vezérlőpultjáról.

INCLUSIVE:

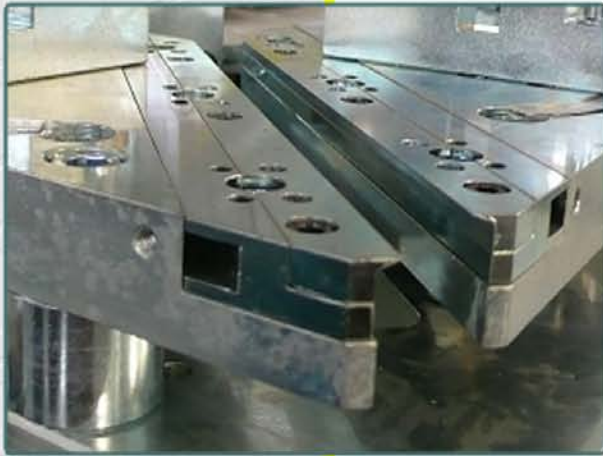
- APOLLO 1A PLUS
- teflonfólia gyors cseréjének rendszere,
 - hegesztőpofák gyors cseréjének rendszere,
 - hegesztési szögtartomány 180° - 20°,
 - varrathatárolás 0,2 – 2 mm áttállási idő cca 2 perc,
 - fűtött határolókések,
 - süllyesztett ütközők.



- fűtött határolókések,
- hegesztőpofák gyors cseréjének rendszere,
- hegesztési szögtartomány 180° - 20°.
- süllyesztett ütköző 90° részérel.



- egyszerű (intuitív) 5-nyomógombos gépirányítás a gép vezérlőpultjáról,
- kapcsoló a kisméretű ablak negyedik sarkának minőségi behelyezéséhez,
- kapcsoló a hegesztőtűköt leengedéséhez - kényelmes fóliatisztítás.



- alkotóelemek detailja a gyors és egyszerű varrathatárolás átállítása 2mm - 0,2 mm.

$b_{180^\circ} = 255 \text{ mm}$ $b_{90^\circ} = 205 \text{ mm}$ $b_{60^\circ} = 155 \text{ mm}$ $b_{40^\circ} = 115 \text{ mm}$ $b_{30^\circ} = 90 \text{ mm}$	$h_{\max} = 160 \text{ mm}$ $h_{\min} = 40 \text{ mm}$	$a = 1050 \text{ mm}$ $b = 950 \text{ mm}$ $c = 1600 \text{ mm}$	$a = 216 \text{ mm}$ $b = 410 \text{ mm}$ $c = 16 \text{ mm}$	230V 50/60 Hz $P_{\text{APOLLO 1A plus}} 2,85 \text{ kW}$ $P_{\text{APOLLO 1A}} 2,2 \text{ kW}$	$6 \div 8 \text{ bar}$	350 kg