

TECHNICKÝ LIST

GAMMA 160

GAMMA 160 je manuální svařovací jednotka pro svařování na tupo materiálu PEHD a PP až do průměru 160mm. Jednotka je vybavena speciálními čelistmi pro výrobu kolen a lze s ní svařovat také různé tvarovky jako oblouky, T-kusy, Y-kusy a příruby. Krátké příruby lze svářet za pomoci přidavného držáku, který se upevní k čelistem. Díky nízké hmotnosti je se svářečkou snadná manipulace.



STANDARDNÍ VÝBAVA:

- Tělo svářečky se zařízením pro regulaci tlaku
- Ocelový rám jako podpora svářečky
- Snadno uzavíratelné ocelové posuvné čelisti
- Nahřívací deska s el. kontrolou teploty
- Elektrický hoblík s bezpečnostní pojistkou proti nechtěnému spuštění
- Stojan na hoblík a nahřívací desku
- Nástavce pro svěry Ø 40,50,63,75,90,110, 125 a 140mm
- Box pro nástavce



DOPLŇKY NA VYŽÁDÁNÍ:

- Nástavce pro krátké příruby



TECHNICKÉ PARAMETRY

Rozsah průměrů	40 – 160 mm
Napájení	110 – 230 VAC
Frekvence	50/60 Hz
Max. příkon	2020 W(110 V)/1600W(230V)
Přípustná venkovní teplota	-10°C – 40 °C
Doba nahřátí desky	cca. 10min
Svařitelné materiály	PEHD, PP, PVDF
Rozměry	570 x 398 x 470mm