

Półautomat spawalniczy **MINI MIG 160 SYN** zasilany jednofazowo 230V, wykonany w technologii IGBT, posiada funkcję SYNERGII, jest przeznaczony do spawania metodą MIG bez osłony gazu (FLUX) drutem na szpuli 1 kg blach o grubości max 4 mm.

Może spawać elektrodami otulonymi prądem stałym (DC) oraz elektrodami wolframowymi (TIG DC LIFT). Szpula 1 kg 0,8 mm jest dostarczana razem z urządzeniem. Gniazdo zasilania na tylnym panelu.

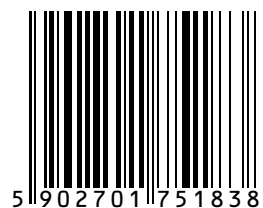
Spawarka przeznaczona do użytku domowego.

➔ [link do produktu](#)



### Wyposażenie standardowe:

- uchwyt spawalniczy fixed 2 m (1,7 m na zewnątrz spawarki)
- przewód spawalniczy 2 m z uchwytem elektrody 200 A (DX25)
- przewód masowy 1,6 m z zaciskiem 200 A (DX25)
- przewód zasilający 2 m z wtyczką 230V
- tarcza i szczotka spawalnicza



kod	typ urządzenia	napięcie zasilania [V]	napięcie prądu jałowego [V]	zakres prądu		sprawność %		wymiary [cm]	waga [kg]
				MIG/MAG [A]	TIG LIFT [A]				
103 128	<b>MINI MIG 160 SYN</b>	230	62	35-160	15-160	160A@60%	130A@100%	35x16x28	5,6