

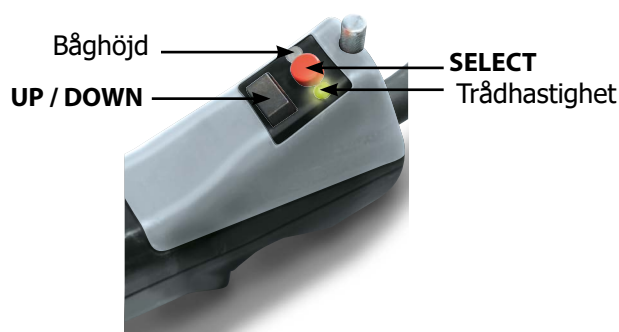
MB15 - 160 A : 044111 (4 m)

MB25 - 220 A : 046283 (4 m)

«Push-Pull»-brännaren har en integrerad trådmatningsmotor i handtaget. På grund av dess synkronisering med trådmataren svetsgeneratoren är tråd hastigheten extremt jämn/konsekvent. Detta dubbelverkan är idealisk när de allra bästa resultaten krävs vid svetsning med liten diameter eller mjuk trådar som annars kan vara svårare att mata smidigt.

FJÄRRINSTÄLLNINGAR

Med «SELECT»-knappen är det möjligt för att välja båghöjden genom att välja orange lysdiod eller tråd hastigheten genom att välja den gröna led. Justera inställningarna med «UPP/DOWN»-knappen.



MB25:
Option.
Ø 0,6-0,8/1,2

ERGONOMISK OCH EFFEKTIV

- PUSH-PULL-brännaren kan leverera en hög arbetscykel tack vare sitt luftkylningssystem.
- Driftcykel: 160 A vid 40 % (MB15) och 220 A vid 20 % (MB25).
- «UP/DOWN»-knapp på handtaget.
- Facklans vikt: endast 970 gram.
- Maximal bredd: 66 mm.
- Konstant och optimal trådmatning.
- 4 meter brännarkabel.
- Designad för tråd med diametrarna 0,6, 0,8, 1,0 och 1,2 mm och rekommenderas för svetsning av aluminiumtrådsdiameter (0,6 - 0,8 mm).

KOMPATIBILITET

PUSH-PULL-brännaren har designats för att fungera med generatorerna:

NEOPULSE 220C (061835) / PULSEMIG 220 C (063273)

NEOPULSE 220 C XL (061842) / PULSEMIG 220 C XL (063280)

AUTOPULSE 220 M3 (032729) / CARPULSE 220 M3 (036819)

AUTOPULSE 320 T3 (032798) / CARPULSE 320 T3 (036826)

	Ø	min▷max	EN60976-1 (40°C)		Electronic Control	Ømm	original equipment	Option	m/kg
			I _{standard}	I _{pulse}					
MB 15	M6	15▷200	20A (100%) 160A (40%) 200A (20%)	20A (100%) 160A (33%) 200A (15%)		0.6 - 1.0	0.6/0.8-1.0	-	4 m / 2,9 kg
MB 25			15▷220	20A (100%) 160A (40%) 220A (20%)					