

Denna bågsvetsenhet, GYSPOT ARCPULL, kan svetsa alla typer av bultar och bultstöd upp till \varnothing 13 mm (keramisk skärmad svetsning med eller utan gasskärning också). Dess sekundära strömreglering är väl lämpad för industrisektorn för att säkerställa att ljusbågen förblir perfekt stabil. Inga fler manuella eller ungefärliga inställningar; ARCPULL-pistolen är den enda på marknaden som har linjärmotorteknik.

DRAWN-ARC WELDING: PROFESSIONELLS TEKNIK

Bågsvetsning har många fördelar jämfört med kondensatorurladdning:

- Processen är pålitlig och kan lätt upprepas.
- Perfekt svetsning med utmärkt penetration.
- Gasskärning förhindrar kontaminering.

DISRUPTIV INNOVATION

Dess pistol är den enda på marknaden utrustad med en linjärmotor. Denna banbrytande produkt har oöverträffade fördelar:

- Full kontroll över svetscykeln.
- Hastighet på 30 dubbar per minut.
- Svetsprocessen styrs via en digital styrenhet, som inte behöver justeras.
- Styrd av svetsmaskinens strömkälla garanterar den oöverträffad noggrannhet i båghöjden.
- Gaffel med keramiskt stöd som lämpar sig för höghastighetsoperationer och för placering av dubbstöd.
- Enkelt och snabbt.

TVÅ SVETSLÄGEN

Dess digitala användargränssnitt låter dig navigera mellan två svetslägen på ett intuitivt och praktiskt sätt:

- Synergic mode har fördefinierade användarinställningar för snabb och effektiv användning.
- Expertläget ger fullständig kontroll över svetscykeln.
- Dess inbyggda minne kan spara upp till 99 anpassade program.



- Ståldubbar M12 (Typ DD ISO13918)
- Aluminiumdubbar M8 (Typ PS ISO13918)

INGÅR



Synergisk automatisk pistol 3 m



Tillbehörslåda 068452



Dubbel jordklämma 068605



Förbrukningslåda ALU RINGBOX 1,5 mm 059429



Dragstång 180 mm



Gaffel med gasskydd 068346



Markbulthållare M6/M8/M10 077368/075375/075382



Hållare för dubbar \varnothing 5mm/ \varnothing 6mm 076174/068391

50/60 Hz	I_2 MAX	INTEGRERAD TEKNOLOGI		TEKNOLOGI		U_2	A	kW		IP	centimeter	kg			
		SYNERGISK	SR	STAHL	ALU			400 V	480 V			ArcPull	ArcPull pistol		
380 > 480 V	50>680 A	●	●	SYNERGISK DIGITAL VISTAN LINJÄRMOTOR		22 > 44	20 A (D) 16 A (D)	47,8	45,7	OK	OK	IP23	32 x 32,4 x 41	17,4	20,4