



De SPOT ARCPULL 200 is speciaal ontwikkeld voor het lassen op fijn plaatwerk in de automobiellindustrie. Het innovatieve pistool is voorzien van een uiterst precieze lineaire motor met digitale besturing, waarmee de lasser de verschillende synergiën zeer nauwkeurig kan sturen.

BOOGLASSEN : DE LASPROCEDURE VOOR PROFESSIONELE TOEPASSINGEN

Voor het uitdeuken van aluminium biedt deze techniek talrijke voordelen ten opzichte van het lassen met capacitieve ontlading :

- Gasbescherming veroorzaakt geen vervuiling.
- Reparatie van diepe krassen.
- Mogelijkheid tot het dicht bij elkaar plaatsen van de trek-ogen, voor een nog grotere trekkracht.
- Bijwerken na de reparatie is niet meer nodig.
- De procedure is zeer betrouwbaar en kan eenvoudig herhaald worden.
- Geen beschadigingen op de achterzijde van het plaatwerk.

EEN BAANBREKENDE VERNIEUWING

Het pistool heeft een lineaire motor, uniek op de markt. Deze innovatie beschikt over ongekennde voordelen :

- Totale beheersing van de lascyclus.
- Dankzij de digitale besturing van de lasprocedure is er geen enkele afstelling nodig.
- De 2 massa-blokken die onafhankelijk van elkaar geplaatst kunnen worden zorgen voor een grotere stabiliteit tijdens het lassen.
- Lasklassen kunnen eenvoudig en snel uitgevoerd worden.

2 LASMODULES

Dankzij de digitale bediening kan de lasser, indien nodig, eenvoudig tussen twee lasmodules navigeren :

- De synergetische module, die beschikt over vooraf ingebrachtte instellingen, voor snel en doelmatig lassen.
- De handmatige module, voor de geavanceerde lasser die wil werken met zijn eigen gepersonaliseerde instellingen voor elk specifiek gebruik.



Inclusief :

- Automatisch pistool met twee massa-blokken.
- Doos met alu trekogen. 1,5 mm.
- Trekstang.

SPECIAL SPOT ARC PULL 200

Doos met alu trekogen
1.0 mm 059412
1.5 mm 059429



		Rechte trekogen	
		1.0 mm	1.5 mm
x 50	AlMg3 - x 100	059450	059474
x 50	AlMgSi - x 100	059498	059511
x 50	Al99.5 - x 100	059535	059559
		Gedraaide trekogen	
x 20	AlMg3 - x 50	059467	059481
x 20	AlMgSi - x 50	059504	059528
x 20	Al99.5 - x 50	059542	059566

ACCESSOIRES

+ INCLUSIEF



Doos met alu trekogen
ep. 1,5 mm - Réf. 059429

Trekstang

+ OPTIES



Manometer
30 l/min - FR
Réf. 041622



Doos met alu
bouten
Réf. 059436



Doos met bouten
staal
Réf. 059443



Trolley weld 810
Réf. 037489



Trolley
SPOT 1000
Réf. 051348



4 m³
Holder
Flessen
Réf. 059665



DENTSTATION
Réf. 056848

	50/60hz	I_2 MAX	INTEGRATED TECHNOLOGY SYNERGIC FV SR			ACIER/ STEEL	ALU	SEPARATE CABLE GUN	U_2 V		A	I RMS A					cm/kg
110 V 1~ 230 V 1~	10 > 100 A 10 > 200 A	■ ■ ■	SYNERGIC DIGITAL GUN LINEAR MOTOR		-	20,4 > 24 20,4 > 28	16	-	OK	OK	20,5 x 25 x 33 / 8,6 48 x 27,7 x 36 / 9						