

GYSPOT ARCPULL 200は、車体の薄い板金用に特別に開発されたスタッド溶接機です。溶接ガンには数値制御による高精度リニアモーターが搭載されており、シナジー効果を高めています。

ドローンアークスタッド：プロフェッショナルな工程

アルミニウムスタッドの場合ドローンアーク溶接には、コンデンサ放電式と比較していくつかの利点があります。

- 溶接の汚染を防ぐガス保護
- 深いキズの修復
- 強力な引っ張りに耐えるため、間を開けずにそれぞれが近いプルターフ付けが出来ます
- 仕上げにかかる時間を軽減
- 再現可能な正確な結果
- 修理された鋼板の裏側への影響がありません



埃防止構造

画期的な技術革新

リニアモーター装備のガンは市場で真新しいユニーク設計。これまでには無かった様々なメリットがあります。

- より優れた溶接サイクル制御
- デジタルプロセスコントロール - 手動調整は不要
- 2つの調整可能な接地電極を備え、溶接中の安定性を高めます
- シンプルで迅速な実行

● 付属品：

- ・ 2本のアーススタッド付き自動ガン
- ・ アルミニウム消耗品ボックス1,5 mm.
- ・ リフティングロッド

商品番号057470

● GYSPOT ARC PULL 200専用消耗品ボックス

アルミワッシャーボックス
1.0 mm 059412
1.5 mm 059429



2つの溶接モード

わかりやすく機能的なデジタル画面から2つの溶接モード間をナビゲーション：

- 速くて簡単な設定のためにプログラムされた工場出荷時設定のシナジーモード
- 完全な制御を必要とするユーザーのための手動モード — 特定の用途向けに設定をパーソナライズ出来ます

		平ワッシャー			
		1.0 mm		1.5 mm	
x 50	Al-Special - x 100	n° 1	059535	n° 4	059559
x 50	AlMg3 - x 100	n° 2	059498	n° 5	059511
x 50	AlMgSi - x 100	n° 3	059450	n° 6	059474
		ねじれワッシャー			
x 20	Al-Special - x 50	n° 1	059542	n° 4	059566
x 20	AlMg3 - x 50	n° 2	059504	n° 5	059528
x 20	AlMgSi - x 50	n° 3	059467	n° 6	059481

消耗品

標準付属品



+ オプション



50/60hz	I ₂ MAX	INTEGRATED TECHNOLOGY			ACIER/STEEL	ALU	SEPARATE CABLE GUN	U ₂ V	I RMS A	I RMS A	OK	OK	cm/kg
		SYNERGIC	FV	SR									
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 / 11,9 48 x 27,7 x 36 / 13,8	