

Le GYSPOT ARCPULL 350 est un poste à arc-tiré destiné à la chaudronnerie et la tôlerie avec le soudage de goujons acier et aluminium jusqu'à 8 mm de diamètre. Il est également adapté au débosselage de carrosserie avec la pose d'anneau de tirage et de tige pour l'extraction de rivet. Son interface intuitive, sa détection de polarité, ses synergies, son pistolet motorisé et son fonctionnement en 230 V AC monophasé facilitent la soudure de pièces rapportées.

L'ARC TIRÉ : LE PROCÉDÉ DU PROFESSIONNEL

L'arc tiré apporte de nombreux avantages par rapport à la décharge capacitive :

- Répétabilité et fiabilité du procédé.
- Soudure complète et bonne pénétration.
- Protection gazeuse ne générant aucune pollution.
- Pas de finition après soudage.
- Pas de déformation sur tôles fines.

L'INNOVATION DE RUPTURE

Son pistolet intègre un moteur linéaire unique sur le marché. Cette innovation dispose d'atouts sans précédent :

- Maîtrise du cycle de soudage.
- Gestion du procédé par commande numérique ne nécessitant aucun réglage.
- Pistolet avec patin de reprise de masse pour une répartition idéale du courant autour du goujon.
- Idéal pour la dépose de rivet auto-perçant en carrosserie.
- Simplicité et rapidité d'exécution.

2 MODES DE SOUDAGE

Son interface digitale permet de naviguer entre deux modes de soudage de façon intuitive et fonctionnelle :

- Le mode synergique dispose de réglages pré-établis pour une utilisation rapide et simplifiée.
- Le mode manuel pour les utilisateurs avertis permet des réglages personnalisés pour une utilisation spécifique.

OPTIONS



Manomètre
20 l/min - FR
041998



Manomètre
30 l/min - FR
041622

x2



Consommables
pour pistolet
ARCPULL 350
059622

6 mandrins pour goujons:
Ø 2 mm
Ø 4 mm
Ø 5 mm
Ø 6 mm
Ø 7.1 mm
Ø 8 mm










Boîte accessoires
mandrins pour goujons
064591



Chariot WELD 810
037489



IP 33
Protégé contre
les poussières

PACK ARCPULL 350	Chaudronnerie & tôlerie 064638	Carrosserie		
		Rivet 064645	Puller 064652	Rivet + Puller 064669
 ARCPULL 350 062191	■	■	■	■
 Boîte mandrins pour goujon 064591	■	—	—	—
 Rivet Box 064584	—	■	—	■
 Pince de masse 043787	—	■	—	■
 Porte-anneau 059610	—	—	x1	x1
 Alu Ring Box 1.5 mm 059429	—	—	■	■
 3 tiges de traction 050792	—	—	180, 300, 500 mm	180, 300, 500 mm

50/60hz	I ₂ MAX	INTEGRATED TECHNOLOGY				STAHL	ALU	U ₂ V	AM A	I RMS A	OK	OK	cm/kg
		SYNERGIC	PFC	SR	AD								
208 > 240 V	10>350 A	●	●	●	●	SYNERGIC DIGITAL GUN LINEAR MOTOR		20,4 > 34	16	-	OK	OK	30 x 24.5 x 22 / 11,3