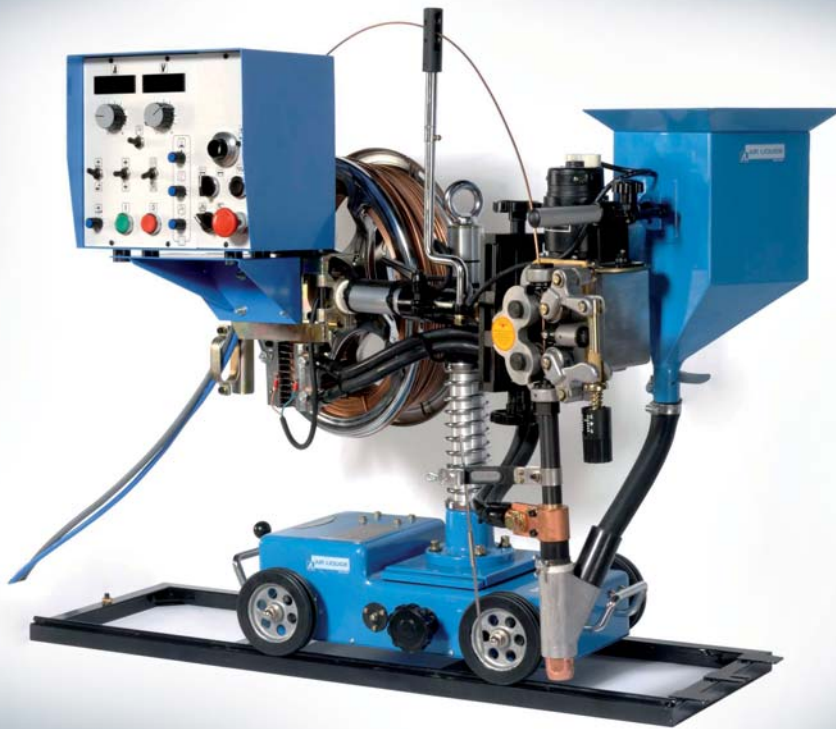


MEGATRAC 5 & SUBARC 2 *monofil*

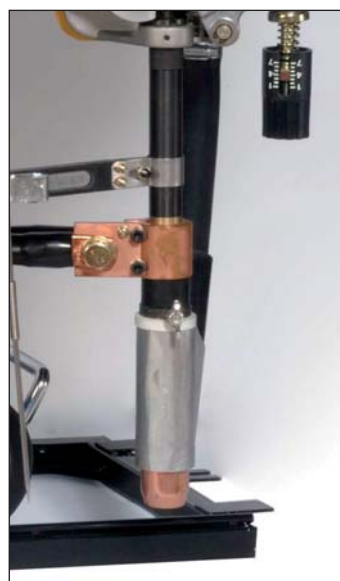
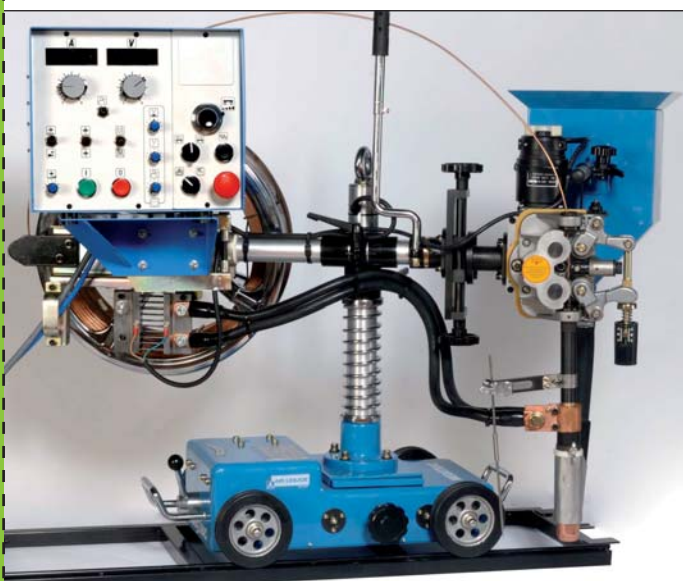
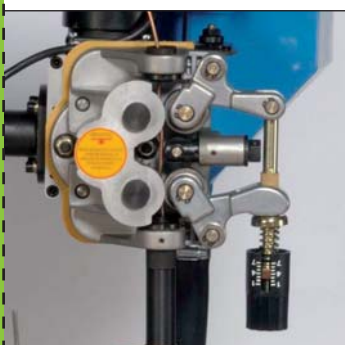


Equipements
pour les
applications
de soudage
automatique

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Chariot modulaire pouvant s'adapter à de nombreuses applications.
- Assemblage à plat et en angle sur toutes les nuances de tôles.
- Vitesse de 0,2 à 2,2 m/min - Vitesse de dévidage de 0,3 à 3,0 m/min.
- Mouvement vertical = 100 mm.
- Mouvement multidirectionnel = 100 x 100 x 70 mm (verticalement, horizontalement, avant et arrière).
- Tête tournante = 90° - Bac à flux = 6 L.
- Capacité de dévidage bobine = 25 Kg.
- Poids = 54 Kg. Dimensions (L x l x H) : 1020 x 480 x 740 mm.
- Diamètre de fils : 3,2 - 4,0 - 5,0.
- Mouvements simultanés des roués avant et arrière.
- Dévidoir dresseur fil, avec dévidage stable et constant.
- Coffret de contrôle SUBARC 2 + MECACYCLE S.
- Spot laser intégrés - Système de recyclage de flux en option.

Référence : W 000 315 720



Liste des références pour une installation complète.

Références	DESCRIPTION
GÉNÉRATEUR	
W 000 315 019	Starmatic 1003 DC
CONNECTION CÂBLES	
W 000 260 268	Cable H01N2-E 95 mm ² extra souple (50 p.)
W 000 010 105	Cable 4C x 25 mm ² (5 p.)
W 000 010 095	Univ. connector Ø = 10 ; 16-25 mm ² (8 p.)
W 000 010 640	Univ. connector Ø = 18 ; 50-100 mm ² (8 p.)
ALIMENTATION	
W 000 270 946	Kit d'alimentation (à monter sur le générateur)
ou W 000 315 502	Armoire électrique (coffret de sectionnement avec gestion des arrêts d'urgence)
OPTIONS	
RECYCLAGE	
W 000 315 097	Kit de recyclage de flux MEGATRAC 5
GROUPE MOTORÉDUCTEUR	
W 000 315 727	Galet fil 3.0-4.0 mm
W 000 315 728	Galet fil 5.0-6.0 mm
DÉVIDAGE	
W 000 315 722	Buse fil diamètre = 3,2 mm
W 000 315 723	Buse fil diamètre = 4,0 mm
W 000 315 724	Buse fil diamètre = 5,0 mm
SYSTEME DE GUIDAGE	
W 000 315 726	Rail de suivi de joint 1 m
PROTECTION DES CÂBLES	
W 000 139 703	Gaine pour faisceaux MEGATRAC 22 m