

BANC DE SOUDAGE

EFBS

Poutre en aluminium, avec habillage de téflon résistant à la chaleur pour la transmission du mouvement du chariot. Actionnement du chariot porte torche, moteur brushless, avec entraînement spécial. Panneau de commande avec écran tactile pour une programmation rapide de la machine. Barre de support Ø68mm. Diamètres standard soudés possible : de 70 à 800 mm
Epaisseurs de 0,5 à 3 mm.



- Structure mécano soudée,
- Chariot complet de support torche avec échangeur pneumatique,
- Système pneumatique de fermeture antérieur,
- Dispositif de centrage linéaire pneumatique,
- Panneau de contrôle pour gestion du cycle de soudage

En option : Fil froid (TIG/Plasma)

En option : Doigt d'Ajustage Manuel

Modèle	Ø min	Ø max	Alim.	Volt	Dimensions	Poids
EFBS600 BRUSHLESS	70	800	220	24	1600X750XH1600mm	600 KG
EFBS1000 BRUSHLESS	70	800	220	24	2000X750XH1600mm	700 KG
EFBS1500 BRUSHLESS	70	800	220	24	2600X750XH1600mm	800 KG