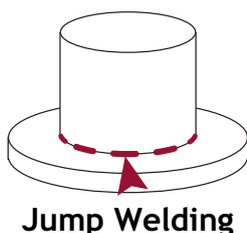
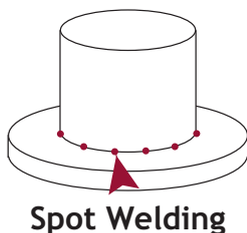


POSITIONNEURS CHARGE FAIBLE

Commande pour plateaux tournants COM 3800

Démarrage du soudage : 2 temps (TIG/MIG)



CARACTÉRISTIQUES

- ☑ Sens de rotation Droite/Gauche
- ☑ Réglage de la vitesse en continu
- ☑ Torche de soudure Marche/Arrêt
- ☑ Réglage du cordon de soudure en chevauchement
- ☑ Commande pneumatique pour procédé automatique de soudage
- ☑ Soudage par points

Commande pour plateau tournant
COM 3800

DONNÉES TECHNIQUES

Modèle	COM 3800
Tension (AC V)/Puissance (Hz)	A1 : 110/60/4A A2 : 220/50/3A
Puissance moteur (W/V)	DC 150/90
Sens de rotation	droite/gauche
Rotation angulaire (sec.)	0-99 (écran digital, unité 0.1 sec.)
Temporisation soudage par points (sec.)	0-99.9 (écran digital, unité 0.1 sec.)
Valve air	2 (même puissance)
Démarrage soudage	2 temps
Soudage linéaire	2st
Frein	magnétique
Protection HF	100%
Commande de démarrage	pédale

Pédale de commande

Pédale FD



CARACTÉRISTIQUES

- ☑ Commande Marche/Arrêt
- ☑ Adaptée aux pièces lourdes
- ☑ Boîtier en fonte
- ☑ Longueur de câble de 2 mètres