

AutoGrind Digital

Affûtage automatique des électrodes tungstène
- Utilisation avec Ultima-TIG et Ultima-TIG-Cut



- Affûtage rapide
- Solution ergonomique
- Affûtage précis et uniforme à chaque fois
- Ajustement facile du temps d'affûtage

NOUVEAUTÉ

AutoGrind-S pour diamètre large d'électrode (Ø4.8 mm à 8 mm)

Affûteuse AutoGrind Digital

- grande efficacité avec l'affûtage automatique

L'auto-affûteuse AutoGrind Digital est un module indépendant, s'intégrant avec les affûteuses Ultima-TIG et Ultima-TIG-Cut

- L'affûtage automatique des électrodes assure un affûtage précis et uniforme des électrodes
- La vitesse de rotation élevée réduit le temps d'affûtage
- Le module s'arrête automatiquement, lorsque l'affûtage se termine
- L'utilisateur prépare la prochaine électrode pendant l'affûtage

L'Autogrind Digital - la manière la plus simple et rapide d'obtenir une électrode tungstène aussi pointue que souhaitée à chaque fois

L'auto-affûtage est la meilleure solution ergonomique car il permet d'éviter un mouvement répétitif des poignets et des bras. Cela permet également le remplacement rapide de l'électrode dans la torche, car le même paramétrage peut être utilisé pour plusieurs électrodes. Cela garantit un soudage de qualité ainsi qu'une utilisation plus longue avant réaffûtage.

Le module AutoGrind a été développé pour un montage sur les affûteuses Ultima-TIG et Ultima-TIG-Cut destiné à l'affûtage des électrodes d'un diamètre de Ø 0,8 mm jusqu'à Ø 4 mm. La version digitale de l'AutoGrind-S est conçue pour l'affûteuse Ultima-TIG-S. Diamètre d'électrode de 4.8 mm à 8 mm.

Le boîtier de contrôle AutoGrind s'utilise avec tous les courants AC, tous les voltages de 100 à 240v et les fréquences 50HZ et 60 HZ. Merci de consulter la liste des modèles pour la solution appropriée en matière de jeu de câble correspondant à la tension du site, la fréquence HZ et le type de connecteur.

L'Autogrind comprend

- Boîtier de contrôle 100-240V, 50-60HZ
- Module d'affûtage
- Vis d'écartement et de serrage (Pour montage sur affûteuse)
- Porte-électrode jusqu'à 4 mm
- Jeux de câbles (Câble électrique pour boîtier de contrôle, câble pour affûteuse)
- AutoGrind-S Digital comprend également le porte-électrode de Ø4.8 mm à 8 mm au lieu d'un porte-électrode pour les diamètres inférieures à Ø4.0 mm.

Modèle	V/Hz	AutoGrind	AutoGrind-S
		Digital	Digital
		No. d'article	No. d'article
UK	110 V/50 Hz	88897871	88897891
UK	230 V/50 Hz	88897876	88897896
EU	230 V/50 Hz	88897874	88897894
US	110 V/60 Hz	88897882	88897895

Le support spécial avec fermeture à baïonnette maintient l'électrode en place pendant l'affûtage.



Adapté à l'Ultima-TIG



Adapté à l'Ultima-TIG-Cut



Module d'affûtage
- rotation automatique du
porte-électrode



Boîtier de contrôle - écran
digital pour l'ajustement du
temps d'affûtage



ISO OERLIKON AG Schweißtechnik
CH-5737 Menziken AG - Tel. +41 (0)62 771 83 05
E-Mail info@iso-oerlikon.ch - www.iso-oerlikon.ch