

FSH147 Affuteuse automatique électrode tungstène



La mise en rotation de l'électrode (325 tours par minute) est assurée par une motorisation électrique. La force de poussée de l'électrode contre la meule est assurée par gravité. Il n'y a pas d'intervention manuelle, ce qui garantit une excellente reproductibilité de l'affutage :

- Pour électrodes $\varnothing 1$ / 1.6 / 2.4 / 3.2 / 4 à 6 mm
- Angles d'affutage 15 à 180°
- Accessoire pour l'affutage des petites longueurs
- En option : aspirateur des poussières de meulage (collecteur de récupération en standard)
- En option : accessoire de coupe à longueur
- Diamètre de la meule diamantée : 125 mm
- Vitesse de rotation de la meule : 2720 tours/minute
- Alimentation : 230 V mono
- Poids : 6.5 Kg