

AFFUTEUSE SOUS ARROSAGE POUR LAMES DE SCIES CIRCULAIRES CARBURE HM OSW-5A, OSW-5AX

| | |
|----------------------------------|-------------------------------------|
| Gamme des diamètres traités | De Ø 100 à 1000 mm |
| Type des dentures affûtées | GM, GS, GT, GW, GA, GR/GM |
| Gamme des angles d'attaque | De +5° à +35° |
| Gamme des angles de dépouille | De 13° à 25° |
| Gamme des angles des plans biais | De 0° à 45° gauche droite |
| Meule diamant Type 4A2 | Ø 150 x 32 x 6 x 2,0 |
| Vitesse d'avance | 20 dents/min |
| Pas de la denture | De 6 à 140 mm |
| Puissance du moteur | |
| • De meule | 0,37 KW/400V/2800trs |
| • D'avance | 0,18KW/400/450trs |
| • De la pompe | 0,10KW/400V/2800trs |
| Dimension de la machine (m) | 0,90 x 1,20 x haut. 1,65 |
| Poids | OSW-5A – 400 kg OSW-5AX – 450 kg |



Machine destinée à affûter les lames de scies circulaires à pastilles carbure, face d'attaque et dos. Facile à mettre en œuvre et simple d'utilisation, elle permet l'affûtage d'une large gamme de denture. L'affûteuse OSW-5A est équipée d'un module électronique permettant de programmer le nombre de dent à affûter et assurant ainsi un arrêt complet de la machine après le nombre de tours désiré. Une pompe permet de garantir le refroidissement de la zone d'affûtage et l'arête tranchante. Eclairage 24 v du poste de travail. Le modèle OSW-5AX donne également la possibilité de traiter les lames à denture biseauté (PVC, Aluminium)