

AFFUTEUSE DE LAMES DE SCIE A RUBAN ETROITES OW 4

Longueur lames de scies à ruban	De 2400 à 5000 mm
Largeur des lames de scies	De 15 à 50 mm
Hauteur des dents suivant le profil	De 4 à 7 mm
Pas de dents	22 mm (12 à 32 mm sur commande)
Gamme d'angle d'attaque	De 2° à 28°
Vitesse de défilement des dents	40 dents/min
Alimentation 400 V	
Meule	0,18 KW/400V/2800 r.p.m
Avance	0,15 KW/400V/900 r.p.m.
Meule standard Corindon ou meule Borazon à profil constant	
Diamètre	150 mm
Epaisseur	6 mm (22mm Borazon)
Alésage	20 ou 30 mm
Dimension de la machine	800 x 700 x H 130 mm
Poids	120 kg



Cette machine est destinée à affûter des scies à rubans selon un cycle semi-automatique. Elle est conçue spécialement pour les lames à pas de 22,2 mm. Possibilité de l'équiper d'une meule borazon grâce au pré-équipement du système d'arrosage. La machine peut être équipée d'un compteur de dent pour un arrêt automatique après chaque tour.