

CNC-PRO 1300

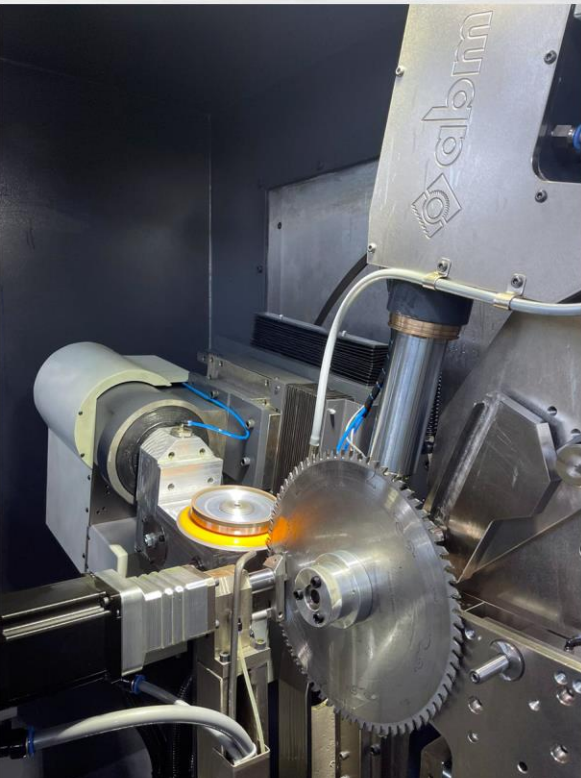
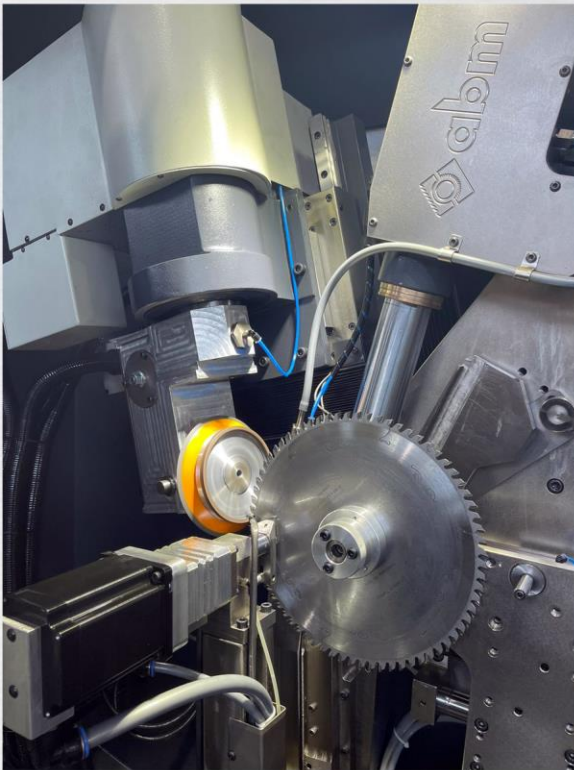
AFFUTEUSE CNC DE TOP ET DE FACE DE SCIE CIRCULAIRE TCT
8-Axes contrôlés par CNC , Système double meules.



CNC-PRO 1300

GENERAL FEATURES

- 8 axes entièrement contrôlés par CNC
- Un placage spécial sur les composants mécaniques garantit la non-corrosion et le durcissement.
- Système à double meule avec meule de TOP et de FACE.
- Programmes prêts et mémoire illimitée pour la programmation.
- Affutage de tous les types de dents en un seul cycle pour les industries du bois et du métal.
- Sélection indépendante de la vitesse de meulage pour le meulage des plats, des droites et des gauches.
- Diamètre extérieur Max. Ø1300mm.
- Le serrage par moteur pas à pas assure le contrôle automatique de la distance de serrage, le contrôle du couple de serrage et le contrôle de l'épaisseur de la lame pour autocentrer les biseaux.
- Haute précision de meulage avec système de broche servo.
- Système de lubrification centralisée automatique réduisant la maintenance et augmentant la durée de vie de la machine.
- Prêt pour le liquide de refroidissement à l'huile.
- Robot de chargement automatique ROBO-X en option
- Base robuste construite dans une cabine ergonomique.



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

• Diamètre extérieur de scie circulaire	Ø100-1300
• Diamètre d'alésage	from Ø12mm
• Épaisseur de la lame	Max. 6mm
• Pas de dent	Max.100mm
• Angle de meulage	(-10°) - (+30°)
• Angle de biseau	+45°
• Diamètre extérieur de la meule	Ø125mm (Top) / Ø160mm(Face)
• Diamètre d'alésage de la meule	Ø32mm
• Capacité du moteur de refroidissement	~50 lt/min.
• Capacité du réservoir de liquide de refroidissement	~110 lt
• Charge connectée	~5.5kW
• Poids net/brut	1020/1070 kg
• Dimensions	170*210*200cm



İTOB OSB Mah. İTOB Atatürk Cad. No:56, 35471, Menderes, İzmir, TÜRKİYE
Phone: +90 232 782 6644 /1468 Fax: +90 232 782 2390
www.abmgroup.com.tr • info@abmgroup.com.tr

