

Réf : 3CG3063	CISAILLE	3000 x 10
BOSCHERT		Gcut 3010 CNC





88 Rue Ambroise Paré – CS 90104
69808 SAINT PRIEST Cedex
Fax +33 (0)4 37 45 11 09
Mail : info@ermo.com

www.ermo.com

Réf : 3CG3063	CISAILLE	3000 x 10
BOSCHERT		Gcut 3010 CNC
<i>Caractéristiques techniques</i>		<i>Informations supplémentaires</i>
Modèle	GCUT 3010	Equipements : * CNC avec écran tactile * Eclairage de la coupe * Réglage auto du jeu de coupe * Retrait auto de la butée lors de la coupe * Dispositif de soutien de tôle 3 positions * Système ATM : réglage électromécanique de la mesure du jeu de lame en fonction de l'épaisseur de tôle * Système RTF : retour vers l'avant * Système NSC : coupe de bandes fines * Barrière immatérielle à l'avant * Butée arrière escamotable au-delà de 1000 mm * Trappe à chutes de petites pièces
Année	2017	
Longueur de coupe	3100mm	
Epaisseur maxi tôle Acier	10mm	
Epaisseur maxi Inox	6mm	
Col de Cygne	210mm	
Butée arrière	1000mm	
Angle de coupe	1.79°	
Puissance moteur	15Kw	
Poids	10500kg	

Les informations sur nos machines sont données à titre indicatif, ne constituent pas des données contractuelles et n'engagent en aucun cas notre responsabilité.