

Traceur de découpe de caméra Teneth ccd



1. Plein grand écran tactile

- ① Haute sensibilité
- ② Utilisation simple, opération simple
- ③ Avec plusieurs langues
- ④ Fonction puissante comme répétition - répéter la dernière tâche



2. Caméra CCD haute définition

- (1) Caméra réelle intégrée pour l'auto imprimer&couper (la vraie caméra doit être avec la marque de cercle "●", pas la marque d'angle "L")
- (2) Prise en charge de tous les types de matériaux, tels que les matériaux hautement réfléchissants, les matériaux colorés, matériau transparent et etc.
- (3) Fonction d'auto-correction pendant le travail



3. Rouleau de pincement

d'alimentation en papier

- (1) Sur mesure
- (2) Haute température et résistance à l'usure
- (3) Longue durée de vie



4. Teneth lame importée

Utilisé pour couper l'autocollant, le carton, film, papier de sablage, film réfléchissant et autres matériaux

Traceur de découpe de caméra Teneth ccd

Modèle	TN24CCD	TN48CCD	TN59CCD
Panneau de commande	Écran tactile de 4,3 pouces		
Chauffeur	Moteur pas à pas à grande vitesse et grande puissance		
Zone de coupe maximale	635mm	1350mm	1550mm
Découper	10-1000g		
Vitesse de coupe	1000mm/s		
Précision mécanique	0,025 mm		
Précision reproductible	<+-0.025mm		
Stylo traceur	Tous les types de stylo traceur de diamètre 11,4 mm		
Instruction traceur	DM-PL/HP-GL		
Interface	USB/disque U/port série		
Couteau	Dixième lame importée		
Source de courant	AC220V, 50-60Hz		
Consommation d'énergie	<80W		
Taille du paquet	1060*340*400mm	1600*340*400mm	1900*340*400mm
Poids brut	24 kg	38kg	45 kg

Traceur de découpe de caméra Teneth ccd

