

SCAN COIN

DTC-9 Active

Trieuse de pièces de monnaie

Une technologie de capteurs éprouvée
Une fiabilité maximale
Une précision extrême



La DTC-9 Active permet un traitement professionnel des pièces et est équipée des dernières fonctionnalités telles qu'un écran tactile et un clavier. La technologie unique et éprouvée des capteurs offre une précision exceptionnelle associée à des fonctions très fiables. Cela vous permet d'obtenir une efficacité maximale lors du traitement de vos pièces. Bénéficiant de la nouvelle technologie des capteurs et d'une construction robuste, les années de fonctionnement sont garanties.

La DTC-9 Active est équipée d'un solénoïde supplémentaire. Cela vous permet de rejeter une deuxième monnaie ou des jetons en une seule opération et de les affecter à une sortie distincte. En outre, la machine a été équipée des dernières technologies pour une intégration aisée dans l'environnement informatique existant.

Traitement de monnaie de très haut niveau

Caractéristiques principales

- Deux solénoïdes pour la séparation d'une deuxième devise ou de jetons
- Garantit des résultats de tri et de comptage très précis
- De nombreux accessoires pour une utilisation encore plus efficace

Ergonomie

- Simplicité d'utilisation par le biais d'un panneau intégré
- Affichage intégré pour la visualisation des résultats
- Comptage, tri et arrêts de lot programmables

Applications

- Environnements de back-office des détaillants et entreprises touristiques
- Banques, transporteurs de fonds, bureaux de poste et centres de trésorerie
- Environnements nécessitant un comptage rapide et fiable de volumes moyens de pièces

Trieuse de pièces dotée de la dernière technologie de capteurs

Le dernier développement pour un traitement de monnaie efficace et contemporain : La DTC-9 Active a été conçue afin de répondre aux besoins exigeants de solutions modernes. La machine réunit, grâce à des technologies de pointe, d'excellentes prestations, une précision élevée et une vérification de l'authenticité fiable.

Efficace et prête à l'emploi

Une construction solide basée sur des composants de qualité et résistants garantit d'excellentes performances et une disponibilité exemplaire. La machine est équipée des technologies et des capteurs les plus modernes pour le traitement et l'authentification des pièces. Ces caractéristiques vous permettent de compter sur un fonctionnement fiable et continu jour après jour.

Compacte et polyvalente

Grâce à sa conception compacte et moderne, ses nombreuses options et possibilités d'équipement, la DTC-9 Active devient la solution idéale pour divers domaines. Quelles que soient les exigences, une utilisation adaptée à vos besoins est assurée. La machine se caractérise par une utilisation simple et confortable.

Possibilités de mise en réseau

La machine est équipée de ports de raccordement à un PC et d'une interface USB pour une connectivité optimale, offrant la possibilité de transférer des données vers des dispositifs externes.

Spécifications techniques

DIMENSIONS EN MM (L x P x H)	668 x 318 x 485 mm
POIDS	30 kg
VITESSE	Jusqu'à 520 pièces / minute
DIAMÈTRE DES PIÈCES	14 - 35 mm
ÉPAISSEUR DES PIÈCES	1,0 - 3,5 mm
BACS	9 bacs de tri plus 1 bac de rejet
UTILISATION	Écran tactile et pavé numérique intégrés
PROGRAMMES	Mode comptage et de tri ainsi que des stops programmables
INTERFACES	USB et RS 232



Deux solénoïdes

La DTC-9 Active est équipée d'un deuxième solénoïde, ce qui permet un tri actif. Vous pouvez ainsi en une seule opération séparer une deuxième devise ou des jetons et diriger les pièces séparées vers une sortie désignée.

Accessoires

Le programme d'arrêt intégré et des supports spécifiques disponibles en option permettent d'utiliser cette machine pour fabriquer des rouleaux de pièces avec des tubes en papier pré-fabriqués. Vous avez la possibilité d'équiper votre machine d'un bac à largeur double pour agrandir la capacité d'une dénomination spécifique. Le traitement de grands volumes de pièces peut se faire à l'aide d'un support à rouleaux muni de grands bacs.



Accessoires et options

- Extension du bac d'alimentation
- Supports pour la mise en sacs
- Porte-tube et tubes pour insertion de tubes pré-formés
- Imprimante thermique 80 mm
- Affichage externe
- Bac pour pièces à monnaie à largeur double
- Bac pour rejets
- Support sur roulettes et grands bacs