

WS-134

Station de ferrage et d'usinage de châssis

Champ d'application:

Conçu pour le montage de tous les systèmes matériels oscillo-battants sur différents types, différentes tailles de profilés de châssis de fenêtre et de porte sans mètre ruban et crayon, sans avoir besoin de moules et de modèles, offre un assemblage rapide, de haute qualité et standard

Propriétés générales :

Centre d'usinage des ouvrants (Reconnaissance automatique des profilés)

Fente Automatique de drainage d''eaux avec les 4 moteurs pneumatique. (Interne et Externe Forage de Canal espagnolette)

Double rails, Centrage automatique des cadres ouvrant. La mesure automatique à l'aide des capteurs électrique. Les vérins de serrage par d'externe, d'interne et d'en haut.

(Orientable selon deux axes, Tilt & Turn, système coulissant parallèlement, le système de pivot, oscillant battant, coulissant, double ouverture, simple ouverture, système de guillotine double) Poincon droite pour couper l'espagnolette et les ciseaux

Étagère de quincaillerie (éclairage et l'appareil fonctionnelle pour accrocher les éléments de coins.)

Options:

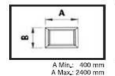
ASD : Vissage automatique et l'unité automatique de l'alimentation de vis Système laser pour aligner la vis.

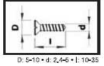
TD-S: Groupe déplaçable de perçage pour Poignée (avec le renforcement)

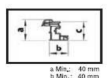
HD-S: Semi automatique, réglable, Le groupe de forage et vissage manuel pour fixation de la charnière. (Possibilité d'utilisation simultanée de différents types de matériel par l'utilisation d'un multi-modèles avec système de roulement, le système de basculement, 3 ou 4 articulé inclus).

BC-S: Outil de fraisage pour rainures de crémone (Automatique unité d'air autonettoyant)

Spécifications Techniques















900 kg. 3270 x 3600 x 20

Lien vidéo de présentation de la Machine:

http://www.idealmachines.fr/index.php?route=product/product&path=69&product_id=107





