



Überblick

Automatischer Arbeitsplatz
Portalanordnung
Prozessverkettete Anlage
Sicherheitsscanner

Setzautomat für Kunststoff-Clips AS 11

Anlage zum automatischen Setzen und Verschrauben von Kunststoff-Clips auf Holzfenstern

Die Anlage verfügt über einen automatischen Setzkopf der die Clips positioniert und automatisch verschraubt. Für die Längs- und Querseiten kann der Clip zusätzlich um 90° gedreht werden. Über zwei Portalachsen kann der Setzkopf auf einer Fläche von 4,5 x 3,0 Metern positioniert werden. Clips und Schrauben werden über Schläuche automatisch in den Anlage eingebracht, um einen kontinuierlichen Prozess zu gewährleisten. Das System erhält die Koordinaten für die exakte Schraubposition aus den vorangehenden und miteinander verketteten Anlagen. Nachdem der Datensatz geladen wurde werden die Positionen abgearbeitet und das Werkstück über Förderbänder aus der Anlage herausgefahren.

Der Automat verfügt über eine PC- Steuerung mit zwei Bedienstellen, die für den reibungslosen Fertigungsablauf sorgen. Alle bewegten Arbeitseinheiten sind mit einer Schutzeinhausung versehen. Offene Arbeitsbereiche werden zum Personenschutz mittels modernsten Sicherheitsscannern überwacht.

inotec AP GmbH Automation und Prüftechnik besitzt über 10 Jahre Erfahrung in der Entwicklung und dem Bau von kundenspezifischen Automations- und Prüftechnik-Lösungen. Unsere Stärken sind Innovation und Kreativität - lernen Sie uns kennen und profitieren Sie von unserer Erfahrung!

inotec AP GmbH Automation und Prüftechnik

Felsweg 12
35435 Wettenberg /Germany
Telefon : +49 (0)641 / 98613 0
Telefax : +49 (0)641 / 98613 29
kontakt@inotec-ap.de
www.inotec-ap.de

Wir sehen das Ganze!

