

Automatisches Palettiersystem APCX-10

APE System

APE ist das Automatische Packetmuster Erkennungssystem. Es ermöglicht das schnelle Anlernen von Packmustern mit einem Knopfdruck.

TECHNISCHER SUPPORT

Es ist möglich einen 24 Stunden Support zu erhalten.

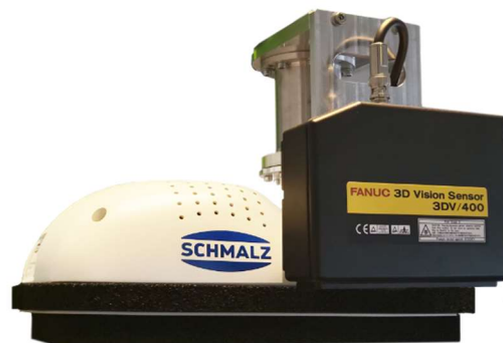
WARTUNG

Fanuc garantiert für den Roboter einen wartungsfreien Betrieb von 8 Jahren.

(5 Tage, 2 Schicht / Woche)



Das patentierte und schlüsselfertige Palettiersystem lässt sich mit einem handelsüblichen Hubwagen an die Stelle befördern, wo es benötigt wird. Für die Inbetriebnahme an dem Arbeitsort sind keine Programmierkenntnisse erforderlich! Nutze sie dazu einfach den intuitiven Einrichtungsassistenten, der dank modernster 3D-Technologie und angebrachten QR-Codes selbständig die Abhol- und Palettierpositionen ermittelt.



Keine Programmierkenntnisse erforderlich

- Gib im Einrichtungsassistenten einfach die Paketgröße und -gewicht ein und der Rest wird vom Roboter automatisch ermittelt!

Flexibel einsetzbar

- Das System lässt sich mit wenigen Handgriffen schnell zusammenbauen und zu einem neuen Einsatzort mittels Hubwagen transportieren.

Ersatzteilgarantie

- Da es sich hierbei um standardisierte Industriekomponenten handelt werden Ersatzteile für mindestens 25 Jahre zur Verfügung stehen.

Sicherheit

- Dank des kollaborativen Roboters sind sowohl Verletzungen wie auch Beschädigungen an den Paketen so gut wie auszuschließen.



Eigenschaften

- Keine Programmierkenntnisse notwendig
- Kurze Einrichtungszeit von 5 bis 10 Minuten
- Paketerkennung mit 3D-Sensortechnik
- Pakete bis 8 Kilogramm
- Paketgröße von 200x150x120 mm bis 600x400x400 mm
- Taktzeit bis zu 7 Pakete pro Minute
- Kollaborierendes System (Kein Zaun)
- Einrichtungsassistent auf Deutsch
- Flexibel aufstellbar mit Hubwagen
- Nur 230 Volt Anschluss erforderlich
- 5,5 bar Druckluft erforderlich

Aktionspreis bis 30.04.2022
für **75.000,00€ netto**