

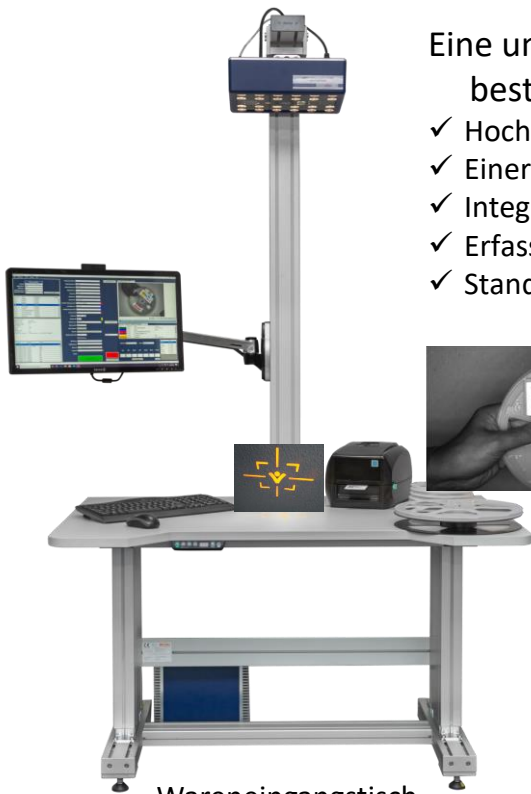
Gigaflex Fley Scan

Eine umfassende Lösung für den Wareneingang
Basis für eine moderne Material- Logistik in der Produktion

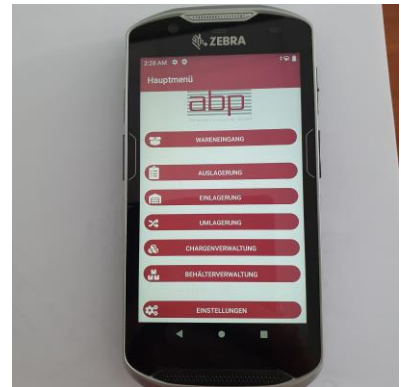
Universell
Leistungsstark
Flexibel

Eine umfassende Wareneingangslösung bestehend aus einem

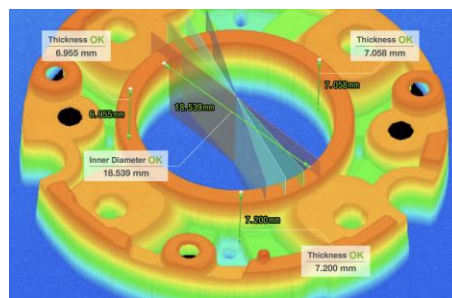
- ✓ Hocheffizienten Wareneingangstisch
- ✓ Einer mobilen Wareneingangslösung
- ✓ Integration von Qualitäts- Erfassungssystemen
- ✓ Erfassung von Daten, Messwerten und Bildern
- ✓ Standard- Datenschnittstelle zur ERP- Kommunikation



Wareneingangstisch



Mobile Wareneingangs-
und
Material- Logistiklösung



Erweiterung durch Integration
Von Qualitäts- Erfassungssystemen

Mehrstufige Absicherung gegen Falschkennzeichnung

Mit uns immer einen Schritt voraus !

Fley Scan Mobile

Mobile Materialerfassung vom Wareneingang bis zum

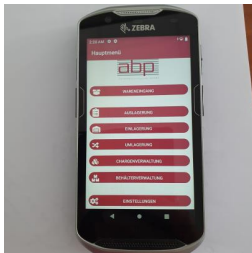
- ✓ Erweitern Sie Ihren Wareneingang um eine mobile und flexibel einsetzbare Scannerlösung für alle Materialien, die Sie vereinnahmen möchten



Hoch effizient und flexibel im Wareneingang:

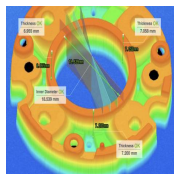
- ✓ Vollständige Erfassung aller Gebindedaten
- ✓ Vereinnahmung aller Arten von Material
- ✓ Keine langwierigen Einlernprozesse (Etiketten)
- ✓ Äußerst kurze Vereinnahmungszeiten
- ✓ Automatische KI- basierte Parameterzuordnung
- ✓ Lieferscheinerfassung
- ✓ Erzeugung von Gebinde- ID- Etiketten und Etkettendrucker
- ✓ Hochleistungs- Lesesystem
- ✓ Umfangreiche Datenschnittstellen, ERP- Anbindung
- ✓ Integrierbar in eine umfassende Material- Logistiklösung
- ✓ Abspeicherung von Daten und Bildern

Neu



Mobile Wareneingangslösung:

- ✓ Erfassung von Materialdaten, Gebindedaten und Speicherung von Bildern, insbesondere für alle Arten, die nicht über den Wareneingangstisch gehen sollen
- ✓ Einsatz modernster PDA- Scanner mit Android Betriebssystem
- ✓ Integrierbar in moderne Material- Logistiklösungen
- ✓ Erweiterbar um vielfältige Funktionen für manuelle Lagerbuchungen
- ✓ Kommunikation mit ERP- Systemen über eine standardisierte Schnittstellen



Erweiterungen zur Qualitätsdatenerfassung

- ✓ Einbindung von Qualitäts- Erfassungssystemen
- ✓ Einbindung der Qualitätsdaten ergänzend zu den Material- und Gebindedaten sowie Bildern
- ✓ Umfassende Traceability

Umfassende Material- und Qualitätserfassung beginnt im Wareneingang

Mit uns immer einen Schritt voraus !

Wareneingangstisch Gigaflex Fley Scan WE 12P

Erfassung aller Wareneingänge und Gebindeinformationen mit nur einem System

Umfangreiche
Software-Features
zur weiteren
Prozessunterstützung



Leseobjekte werden frei Hand
oder über ein Transportsystem
durch den Lesebereich bewegt.

- Vollständige Erfassung aller Gebindedaten
- Vereinnahmung aller Arten von Materialien
- Keine langwierigen Einlernprozesse (Etiketten)
- Hohe Lesegeschwindigkeit /Lesesicherheit
- Äußerst kurze Vereinnahmungszeiten
- Lesen bewegter Objekte
- Ki- basierte Parameterzuordnung
- Top automatisierbar
- Vielfältige Datenschnittstellen (standardisiert!)
- Erfassung von Lieferscheinen



Universell
Leistungsstark
Schnell

Elektrisch
höhenverstellbarer,
ergonomischer
Arbeitsplatz mit 4-fach
Memory-Funktion
In ESD-Ausführung

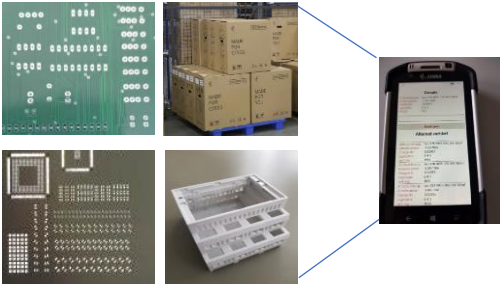
Mehrstufige Absicherung gegen Falschkennzeichnung

Mit uns immer einen Schritt voraus !

Gigaflex Wareneingang Erweiterungen und Ausbaumöglichkeiten

Modulare Systemerweiterungen

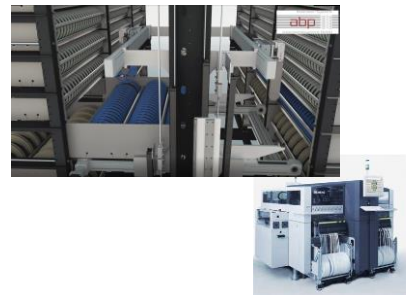
Erfassung von Materialien, die nicht über den Tisch gehen können



- ✓ Volle Bewegungsfreiheit bei der Vereinnahmung **aller** Materialien im Wareneingang, die nicht über den Wareneingangstisch erfolgen können.
- ✓ Komfortable Mitarbeiterführung mit vergleichbar arbeitender Wareneingangssoftware
- ✓ Ortsunabhängiger, einschränkungsfreier Parallelbetrieb mit dem Wareneingangstisch
- ✓ WLAN- gestützter Kommunikationsaustausch

Anmeldung neuer Gebindedaten an Fremdsysteme

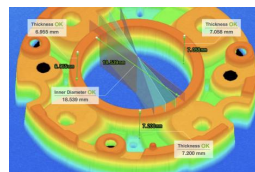
- ✓ Standardisierte Anbindungsschnittstellen zu ERP- und MES- Systemen sowie modernen Material- Management Lösungen
- ✓ Datenvorgaben zu SMD- Anlagen und Lagersystemen
- ✓ Realisierung eines durchgängigen Material- Logistik- Konzeptes mit den Gigaflex- Komponenten



Erfassung von Qualitätsmerkmalen



- ✓ Datenaustausch mit QS- Systemen
- ✓ Einbindung vollautomatischer optischer Sichtprüfsysteme
- ✓ Einbindung elektrischer und mechanischer Messsysteme
- ✓ Manuelle Messdatenerfassung und Eingabe
- ✓ Einbindung von Volumenerfassungs- und Wägesysteme
- ✓ Weitere



Gigaflex- Systeme: Umfassend wirksam, flexibel und kostengünstig

Mit uns immer einen Schritt voraus !