

Übersicht Funktionen MAAGQTex >>>

Auftragserfassung

- Manuelle Auftragseingabe oder automatischer Datenimport vom ERP
- Zuordnen von:
Fehler- und Vergütungskatalogen
Qualitätskriterien
Etiketten Layout
- Musterentnahmen und Stückteilung vorgeben
- Anweisungen und Kommentare hinterlegen

Datenerfassung an der Maschine

- Automatischer Import aller Daten
- Online Qualitätsüberwachung mit Warnfunktion
- Automatische Qualitätseinstufung
- Editiermöglichkeit der Protokolle
- Automatisches Stoppen bei Stückende möglich
- Geschachtelte Fehlereingabe

Auftragüberwachung

- Auftragsstatus mit Erfüllungsgrad
- Teillieferungen
- Retourenverwaltung
- Grafische Darstellungen:
des Auftrages
der Stücke
- Lückenlose Erfassung der Produktion
- Terminüberwachung
- Arbeitsvorrat anzeigen

Auftragsauswertung

- Export der Daten in MS-EXCEL
- Maschinen- und Personalleistungen
- Abteilungsleistung
- Fehlerhäufigkeit
- Auswertung über ganze Produktion
- Schnittoptimierung optional

Installation von MAAGQTex >>>

Montagemöglichkeiten in folgenden Varianten:

- Verschiebbar über ganze Maschinenbreite
- Fest an der Maschine oder nach Vorgaben
- Auf Gelenkarm

Ausbaumöglichkeiten >>>

- Ansteuerung von Transportbändern und anderen Geräten
- automatischer Maschinen-Stopp (für 2-stufige Warenschau)
- Anschluss von Wägezellen, Markiergeräten usw.

Projektlauf (ca. 6 Wochen) >>>

1. Definition

- Software-Schnittstelle zum ERP
- Arbeitsablauf in der Warenschau analysieren und festlegen
- Konstruktion Anbau MQT an Warenschau-maschine

2. Test und Vorbereitung

- Datenaustausch mit ERP
- Installation Netzwerk
- Anbau der Befestigungsteile an Maschinen

3. Inbetriebnahme

- Vernetzung der Computer
- Anbau der Geräte an die Maschine
- Schulung



GEBR. MAAG MASCHINENFABRIK AG
CH-8700 Küsnacht Schweiz
Telefon +41 44 913 66 11, Fax +41 44 913 66 22
info@texmaag.ch, www.texmaag.ch

MAAGQTex

Die innovative Datenerfassung in der Wareninspektion



Kosten senken, Zeit gewinnen >>>

Die zentrale Datenbank automatisiert die kostspielige und zeitraubende Administration weitgehend. Die direkte Datenübertragung ermöglicht schnellere Spedition, Fakturierung und Analysen.

Online Qualitätsüberwachung mit Alarmfunktion >>>

Permanente Information über die Warenqualität ermöglicht eine optimale Stückerfassung und sorgt für mehr erste Wahl.

Benutzerfreundlich, hohe Betriebssicherheit >>>

Einfache Bedienung, jederzeit verfügbare Informationen wie Arbeitsanweisungen und Qualitätsvorschriften sowie automatischer Etikettendruck unterstützen die Mitarbeiter optimal am Arbeitsplatz.

Potenziale ausschöpfen >>>

MAAGQTex steht für ein ausgereiftes System mit dem die Potenziale der Warenschau neu und vollumfänglich für den gesamten Betrieb ausgeschöpft werden können. MAAGQTex kann als «stand-alone» betrieben und jederzeit in ein ERP-System integriert werden.

Universelle Montagemöglichkeiten >>>

Eingabegeräte mit industriellem Touchscreen und Meterzähler können an alle Inspektionsmaschinen ergonomisch, kostengünstig und schnell angebaut werden.

Beispiel einer Amortisationsrechnung >>>

Bei einer durchschnittlichen Inspektion von 10 Mio. m pro Jahr und einer Investition von € 6000 pro Maschine, beträgt die Amortisationszeit bei 10 Maschinen mit MAAGQTex-Geräten weniger als 1 Jahr.



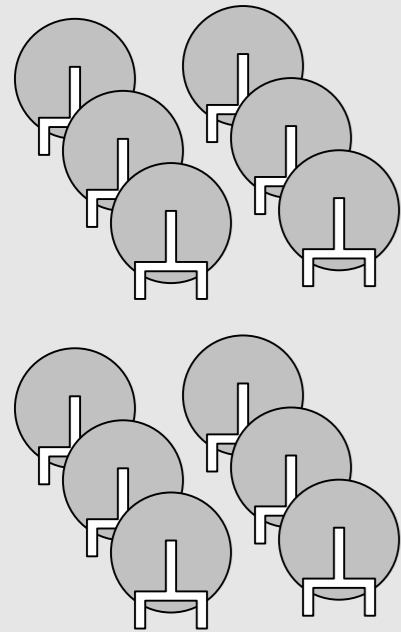
GEBR. MAAG MASCHINENFABRIK AG
CH-8700 Küsnacht Schweiz
Telefon +41 44 913 66 11, Fax +41 44 913 66 22
info@texmaag.ch, www.texmaag.ch

MAAGQTEX Aufbau und Arbeitsablauf



Warenfluss >>>

Produktion >>>

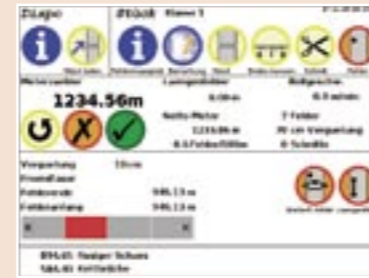


Aufmachung, Qualitätskontrolle >>>

Arbeitsplatz Inspektionstisch
 MAAGQTEX universell montierbar
 Masse: 370 (B) x 310 (H) x 150 (T) mm
 Gewicht : 6.5 Kg



MAAGQTEX Touchscreen
 Bildschirm Gestaltung
 Standard oder Individuell



Anschlüsse
 220 V AC
 Ethernet
 Drehgeber an Messrad



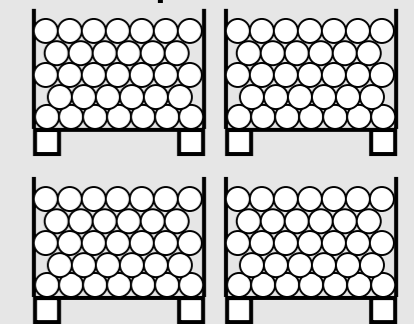
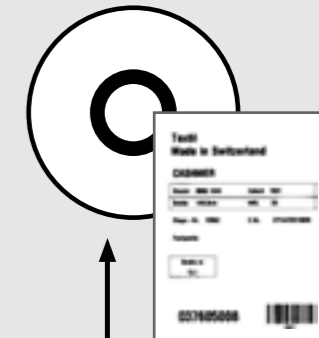
Zubehör
 Barcode reader



Etikettendrucker
 durch den Kunden wählbar



Spedition, Lager >>>



1

Aufträge erfassen (Büro-PC)

- Erfassung automatisch vom ERP oder manuell
- Planen
- Arbeitsvorbereitung



2

Aufträge bearbeiten (Maschine)

- Über Barcode Auftrag laden
- Ware kontrollieren
- Fehler erfassen
- Etiketten automatisch drucken



3

Aufträge exportieren (Büro-PC)

- Grafische Darstellung der Stückprotokolle
- Exportieren von Aufträgen
- Nacharbeiten von Stoffrollen



4

Auswertung (Büro-PC)

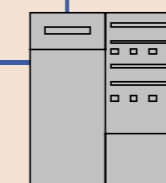
- Warenausbeute
- Leistungen
- Fehlerhäufigkeit



PC Abteilungsbüro

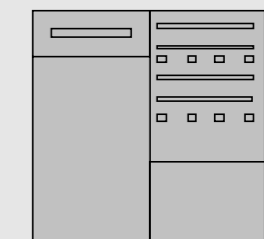


MAAGQTEX Server



ERP-System >>>

SAP, intex, AS 400, Navision



Service >>>

Fernwartung über Internet

Auftragsdaten Stückprotokolle