

Holger Sprenger

Von: Sprenger, Holger
Gesendet: Freitag, 5. Januar 2001 17:55
An: Knatz, Heiko
Betreff: Wichtig

Hallo Heiko,

Anbei der Layout Entwurf der neuen Linie DQ-250 als Bild



Linie Entwurf.jpg

Wie Du siehst war ich fleißig!

Die Linie habe ich komplett neu ausgearbeitet.
In dem Layout ist jede einzelne Station und jeder Arbeitsplatz genau aufgeführt.

Es gibt jetzt außer dem Ausgleich keine Vormontagen mehr.
Alles wird jetzt auf Palette montiert und mit transportiert.
So wird's billiger, wir sparen jede Menge Personal und wir können die 1.000 Einheiten
jetzt in 2 Schichten fahren! Mit ein paar Veränderungen sogar 2.000 in 3 Schichten!
Die neuen Taktzeiten liegen bei 30 bis 36 Sekunden !!!

Die neuen Stationen mit den benötigten Teilen habe ich schon alle einzeln in Excel
Tabellen aufgelistet, die ich aber am Wochenende nochmal kontrollieren will.

Die Stationsbeschreibung habe ich schon angefangen und will in einigen Stationen
Elektro-Mechanische Pressvorrichtungen von Bosch einsetzen.
Ich weiß zwar das ihr dagegen seit, aber für einige Einpressfälle finde ich die besser
da wir so nicht nur pressen sondern auch nachpressen und nachmessen können.

Die Sicherungsringe werden bereits vor der Magazinierung gemessen und die Meßmaschine
wird keine Meßpresse mehr mit vielen Hydraulikzylindern für die Meßlast sondern ganz
einfach mit Gewichten. Du wirst staunen! Es hat halt seine Vorteile wenn man ab und zu
ins Sport Studio geht. Solltest Du auch mal versuchen!

Da ich die Materialbehälter und Materialzonen noch in das Layout einarbeiten will damit
ich sehe ob der Platz auch wirklich ausreicht und die Stationsbeschreibung auch noch
nicht fertig ist kannst Du Dich ja mal erkundigen ob es noch andere Anbieter für die
EI-Mech Pressen gibt ausser Bosch und ob Du irgendwoher Infomaterial bekommen kannst.

Alles andere besprechen wir wenn Du wieder aufnahmebereit bist!

MfG,

Holger Sprenger



Volkswagen AG

4-PKFG-1 AG-4-Montage

Tel.: +49-561-490-2378

Fax.: +49-561-490-4303

e-Mail holger.sprenger@volkswagen.de