

TPM CIRCLE NO :- 09	ACTIVITY	KK	QΜ	PM	JH	SHE	OT	DM	E&T	KAIZEN IDEA SHEET
TPM CIRCLE NAME :Idea	LOSS NO. / STEP	10								KAIZEN NO:-
DEPT :-Prod	RESULT AREA	Р	C	DEF :	-A/B/C	C	D	S	М	KAIZEN NO

CELL :- 04I

CELL NAME:- BCOF

MACHINE / STAGE :- CNC M/C

OPERATION: - Turning /Facing M/C.

KAIZEN THEME :- गन्दिकी के श्रोत को खत्म करना.

WIDELY/DEEPLY:-

PROBLEM / PRESENT STATUS :- मशीन के अंदर चिप्स टरेट के पीछे जमा हो जाती है जिसके कारण मशीन बहत गंदी रहती है!



BEFORE

IDEA: - चिप्स रोकने के लिए गार्ड लगाना ।

COUNTERMEASURE:- हमने लोहे की शीट का गार्ड बनाकर लगाया जिससे चिप्स टरेट के पीछे नही जाता



रहती है और 3 S मेंटेन रहता है!

RESULT :- अब मशीन के अंदर ज्यादा गंदगी नही



ROOT CAUSE :- चिप्स रोकने के लिए कोई गार्ड

WHY 2:- क्योंकि मसीनिंग करते समय टरेट पर कोई

REGISTRATION NO&DATE:

WHY WHY ANALYSIS :-

हो जाती है

गार्ड नही है !

Why 1- चिप्स टरेट के पीछे जमा

REGISTERED BY:-

MANAGER'S SIGN:-



BEFORE



AFTER

BENCHMARK	ज्यादा गन्दा
TARGET	कम गन्दा
KAIZEN START	02.12.2016
KAIZEN FINISH	04.12.2016

TEAM MEMBERS :-योगेंदर सिंह

राजेश शर्मा / राजेंदर सिंह

दीपक ब्च्केती

BENEFITS:-

मशीन के अंदर गंदगी नही होती है.

KAIZEN SUSTENANCE

WHAT TO DO :-अपरिवर्तनीय

HOW TO DO :- एक बार की गतिविधि

FREQUENCY:-

COST INCURRED FOR MAKING KAIZEN

MATERIAL COST LABOUR COST TOTAL COST RS. RS. RS.	500	500	1000
MATERIAL COST LABOUR COST TOTAL COST	RS.	RS.	RS.
	MATERIAL COST	LABOUR COST	TOTAL COST

SCOPE & PLAN FOR HORIZONTAL DEPLOYMENT

01.	1 To 9	25/1/017	Mr. Rajesh Sharma	Under Process
SR. NO.	CELL	TARGET	RESPONSIBILITY	STATUS