

ประมวลศัพท์และคำย่อ

Abrasives	=	วัสดุขัด
Brushing	=	การขัดผิว
Cloth wheel	=	ล้อผ้าสำหรับขัด
Compound	=	สารขัดเหลว
Design of Experiment	=	การออกแบบการทดลอง
DOE	=	การออกแบบการทดลอง
Experiment of Factorial Design	=	การออกแบบการทดลองเชิงแฟกทอเรียล
Factor	=	ปัจจัย
Hypothesis	=	สมมติฐาน
H_0	=	สมมติฐานเป็นกลาง
H_1	=	สมมติฐานเป็นไม่เป็นกลาง
Lm	=	ความยาวเฉลี่ย
M-Line	=	เส้นกึ่งกลาง
Mean	=	ค่าเฉลี่ย
N	=	หน่วยของแรงขัด
Polishing	=	การขัด
Polishing time	=	เวลาการขัด
Ra	=	ความหยาบผิวเฉลี่ยเลขคณิต
Rework	=	นำกลับไปทำใหม่
RPM	=	หน่วยความเร็ว รอบต่อนาที
Rz	=	ความหยาบผิวด้านโดยเฉลี่ย
S	=	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน
S.D.	=	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน
S^2	=	ความแปรปรวน
Setting time	=	เวลาการติดตั้ง
Sec	=	หน่วยเวลาเป็นวินาที
Surface Roughness	=	ความหยาบผิว
Surface Texture	=	ลักษณะผิว
Waviness	=	ความเป็นคลื่น
μm	=	หน่วยของความเรียบผิว