

1-1 고속고정밀외이아켓
FROM 220V 분전함
전선: F-CV4C10SQ,
전력: 15kw

2-2. 복합형 단상센타
FROM 220V 분전함
전선: F-CV4C25SQ,
전력: 65kw

1-2 수직형 마시닝센터
FROM 220V 분전함
전선: F-CV4C25SQ,
전력: 73kw

4-1 5축가공기
FROM 380V 분전함
전선: F-CV4C25SQ,
전력: 98kw

2-1 고정밀방전가공기
FROM 220V 분전함
전선: F-CV4C16SQ
전력: 12kw

3-2 사출기
FROM 380V 분전함
전선: F-CV1C7DSQ*4L,
E GV50SQ
전력: 65kw

3-1 5축가공기
FROM 380V 분전함
전선: F-CV4C25SQ,
전력: 73kw

4-2 사출기
FROM 380V 분전함
전선: F-CV1C9BSQ
E GV50SQ
전력: 53kw

상부크레인 5ton
전압: 380V FROM: 전기함
전선: F-CV1C9BSQ*4L,
E GV50SQ

220V 분전함
전압: 220V FROM: 75
전선: F-CV1C50SQ*3
E GV25SQ
75kVA 단권변압기
전압: 380V FROM: 380
전선: F-CV1C35SQ*4L

MCOB

상부크레인 5ton

상부크레인 5ton

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300

3300