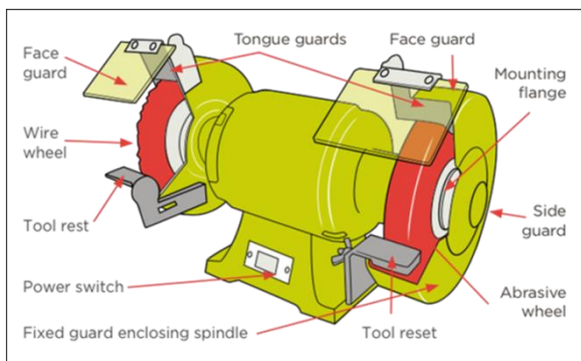


## Kenali bahayanya:

- Jari atau tangan terjepit atau tertarik masuk ke putaran roda batu gurinda
- Roda batu gurinda pecah ketika sedang berputar
- Lentingan serbuk besi atau serbuk batu gurinda mengenai muka dan mata
- Ujung barang yang digurinda masuk di antara tool rest dan roda batu gurinda, atau antara roda batu gurinda dengan bukaan tongue guards.
- Terjatuh dengan posisi menabrak roda batu gurinda yang sedang berputar,



## Bagaimana pekerja profesional mengoperasikannya?

- Memastikan pelindung roda batu gurinda terpasang kuat
- Memastikan kaca pelindung di mesin gurinda ada, terpasang kuat, dan bersih tidak mengganggu pandangan
- Memastikan RPM (kecepatan putaran per menit) roda batu gurinda sama dengan RPM mesin gurinda
- Mengenakan kacamata pengaman dan topeng muka
- Tidak memakai sarung tangan, karena sarung tangan mudah tersangkut di batu gurinda yang berputar
- Memastikan tongue guard  $\leq 1/4''$  dari roda batu gurinda
- Memastikan tool rest  $\leq 1/8''$  dari roda batu gurinda
- Memastikan rantai di sekitar mesin gurinda bersih dari barang yang bisa membuat terpeleset atau tersandung, agar tidak jatuh menabrak mesin gurinda yang sedang berputar.
- Menyetel ulang tool rest dan tongue guard ketika diameter roda batu gurinda mengecil.
- Melakukan penggantian roda batu gurinda:
  - Mencabut kabel power waktu akan melakukan penggantian roda batu gurinda
  - Melakukan uji dering terhadap roda batu gurinda untuk mendeteksi adanya keretakan atau cacat sebelum dipasang
  - Tidak berdiri di depan putaran roda batu gurinda, waktu pertama menghidupkan setelah penggantian roda

## Diskusikan dengan peserta safety meeting.

- Bagaimana cara melakukan ring test (tes bunyi) untuk mengetahui kondisi roda batu gurinda sebelum dipasang?
- Apakah mesin gurinda di tempat kerja anda tanpa pelindung atau dalam kondisi ada kerusakan?
- Apakah di tempat anda pernah ada cedera atau nyaris cedera yang berhubungan dengan mesin gurinda?
- Apa bahaya berdiri di depan roda batu gurinda yang baru diganti, waktu pertama menghidupkan?
- Apa bahayanya memakai sarung tangan waktu bekerja dengan mesin gurinda?

**BANGGA** lah menjadi karyawan **PROFESIONAL**, yaitu karyawan yang:

- Hanya **MENGERJAKAN** tugas yang ia telah diberi pelatihan
- Tidak melakukan pekerjaan yang **BUKAN TUGAS**nya
- Tidak **MENGENDARAI** kendaraan atau **MENGOPERASIKAN** peralatan yang **TIDAK** memiliki **SIMPER**
- **MENGENALI** bahaya suatu pekerjaan **SEBELUM** mulai mengerjakan
- **STOP** dan **BERTANYA** bila belum tahu **CARA MENGERJAKAN** dengan benar
- **MEMAKAI** APD yang distandarkan untuk pekerjaan
- **MENGIKUTI** prosedur atau **JSA** untuk pekerjaan itu sepenuhnya
- **STOP** pekerjaan dan **LAPOR** atasan, bila prosedur atau **JSA** tidak bisa diikuti
- **TERLIBAT** diskusi selama pelaksanaan **SAFETY MEETING**

Tanggal Safety Meeting: \_\_\_\_\_

Dibawakan oleh: \_\_\_\_\_

## DAFTAR HADIR

No	NAMA	TANDA TANGAN

NO	NAMA	TANDA TANGAN