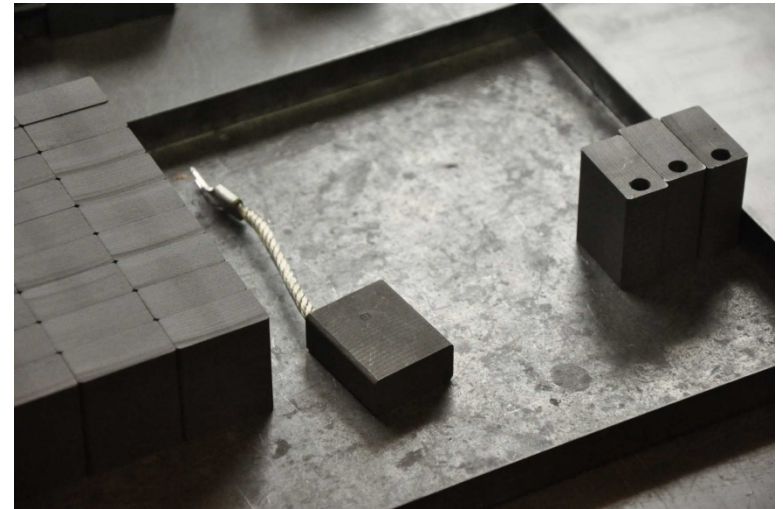
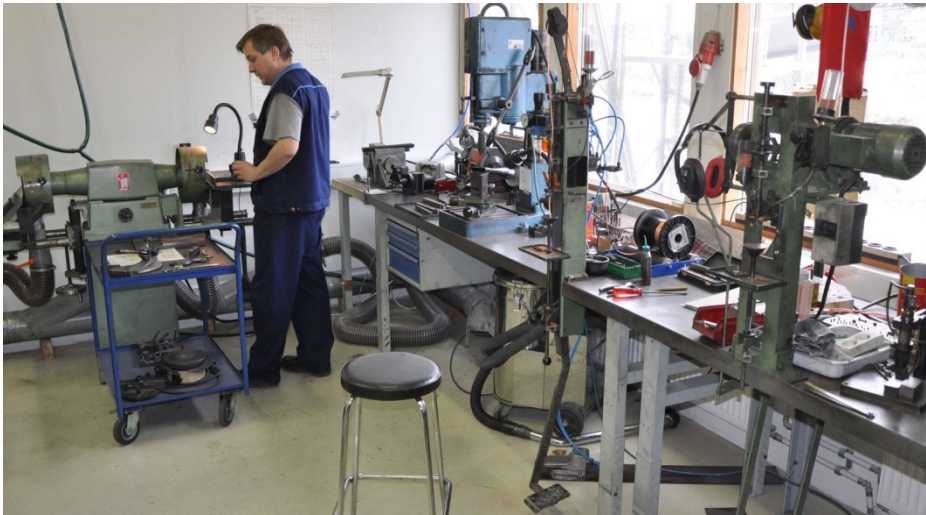


## Sähkötekniisten hiiliharjojen valmistus

- Aloitimme yhteistyön 1980 luvun alussa tunnetun saksalaisen hiiliharjoja valmistavan MEGA Schmidhammer- yhtiön kanssa
- Noin kymmenen vuoden myyntikokemuksen jälkeen aloitimme oman valmistuksen Suomessa.
- Raaka-aineet hankimme edelleen päämieheltämme
- Automaattikoneilla valmistettavat pienet hiiliharjat ostamme päämieheltämme.
- Käytettävissämme on päämiehemme kymmenien vuosien kokemus ja ammattitaito.
- Oman valmistuksen ansioista voimme tarjota nopean ja joustavan toimituspalvelun.
- Voimme valmistaa lähes kaikkien tunnettujen valmistajien vastaavia laatuja
- Varastoimme useiden valmistajien tasavirta- ja liukurengasmoottorien- sekä käsityökalujen hiiliharjoja.



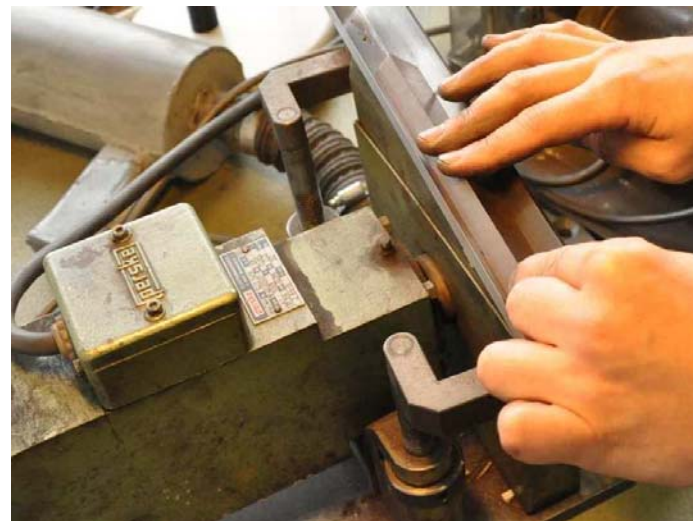
## Hiiliharjavalmistuksen työvaiheita



# Sahaus



# Hionta



## Poraus & kierteytys



# Tamppaus



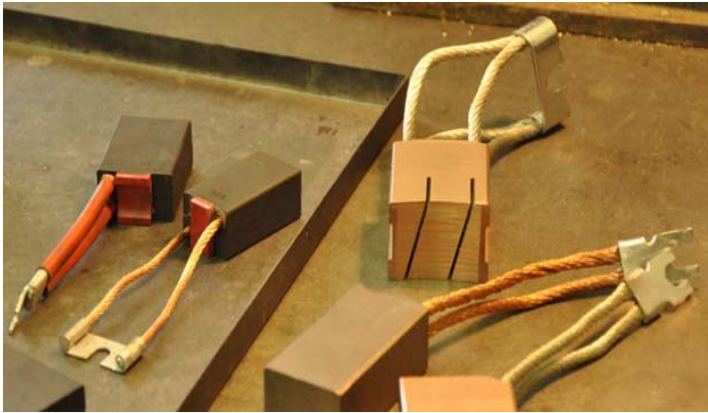
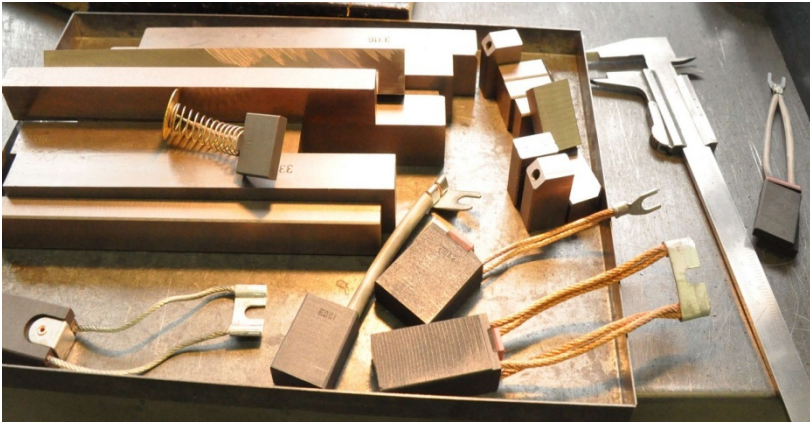
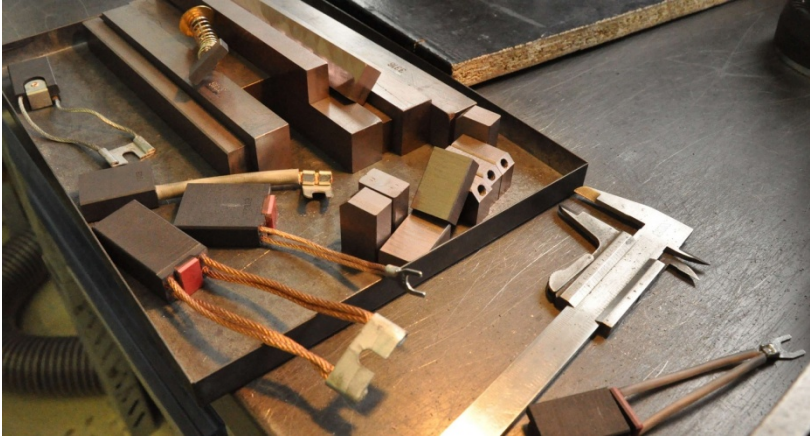
# Liittimien asennus & tinaus



# Leimaus & lakilevyjen asennus







# HIILIHARJOJEN TILAUSOHJE

Hiiliharjojen valmistamiseksi on määriteltävä seuraavat asiat:

- Hiilen laatu (kovuus), mahdollinen vanha merkintä on usein riittävä.
- Hiilien malli / muoto
- Mitat
- Johtimen pituus, tinattu, eristetty?
- Liittimen malli ja koko
- Lukumäärä

Tarkemmat tilausohjeet [täältä](#)

