

Tiedonsiirto Mazak

- Aseta parametri G19 = 3 2400 Baud
- Aseta parametri G20 = 3 2 Stop bittiä
- Aseta parametri G21 = 0 Even pariteetti
- Aseta parametri G22 = 0 Paritteetti pois päältä
- Aseta parametri G23 = 3 8 Data bittiä
- Aseta parametri G27 = 0 Rivin loppu CR LF
- Aseta parametri G29 = 3 Xon/Xoff-käyttely (DC1-DC4 päällä)
- Aseta parametri G30 = 1 Pariteetti myös kättely merkkeihin (DC1-DC4)
- Aseta parametri G40 = 0
- Aseta parametri G41 = 0 Nollien määrä alussa ja lopussa
- Aseta parametri G42 = 100 10 sek. odotus aika

-Aseta parametri G43 näin:

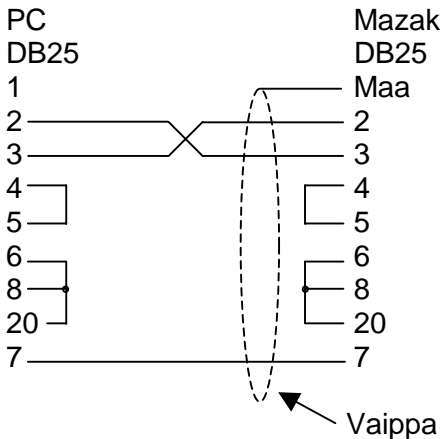


- Aseta parametri G44 = 0 Ei tyhjiä
- Aseta parametri G47 = 0 Ei loppu koodia käytössä (1 = Loppu koodi on käytössä)
- Aseta parametri G48 = 0 Takaisin kelaus toiminto ei käytössä
- Aseta parametri G49 = 0 Estetty
- Aseta parametri G50 näin:



-Asetukset ovat nyt: 2400 Baud, Even Pariteetti, 2 Stop, Xon/Xoff-käyttely

Kaapeli kun PC:ssä 25-napainen liitin



Kaapeli kun PC:ssä 9-napainen liitin

