

## SWF c-tyyppin näppäilyyn ohje



### LATAUS TIETOKONEELTA KAAPELILLA

PAINA		VALITSE – <b>EXTERNAL INPUT</b>	
PAINA		VALITSE – <b>SERIAL</b>	
PAINA		LUKEE ”Press <b>Set</b> to start”	
PAINA		LUKEE ”Select Empty Room ”	
PAINA		Voidaan lukea lisää kuvioita	
PAINA		Palataan Päävalikolle päin	
PAINA		Olemme päävalikossa	

### ALUEEN KOKEILU-( DESIGN TRACE) MAHTUUKO KUVIO

PAINA		SUB WORK -ALIOHJELMAT	
KELAA		DESIGN TRACE -KUVION REUNAT	
PAINA		PAINA – <b>START</b> - KONE KIERTÄÄ ALUEEN	
PAINA		KEHYSTÄ VOI LIIKUTTA	
PAINELE		LIIKUTA KEHÄ OIKEALLE KOHDALLE	
PAINA		SUB WORK TOISTAAKSESI EDELLISET	
PAINA		VALMIS AJOON	





TARKISTETAAN TEHDÄÄNKÖ KUVIO PYSTYYN VAI YLÖS-ALAISIN

**ANGLE / KÄÄNTÄMINEN 180 = lippikset 0 = Normaalisti**







PAINA		SETTING / HAE <b>ANGLE</b>	
PAINA		LIPPIS <b>180</b> TAI TASOTYÖT <b>0</b>	
PAINA		VALITTU	
PAINA		VALMIS	

## LIPPIS VAI TASOKEHÄT KONEESSA ( CAP / FLAT )




PAINA		MACHINE SETTING / KELAA <b>MACHINE FUNCTION</b>
PAINA		VALITSE JOKO CAP 1 / FLAT 0
PAINA		VALITTU
PAINA		VALMIS




## KUVION LATAUS MUISTISTA / KONEELTA / DISKETILTÄ

PAINA		<b>EMB CALL –muistista / FDD CALL-Disketiltä</b>
PAINA		Nähdään kuvioiden Numerot ja Nimet
		
KELAA		Oikea kuvion Numero tai Nimi
PAINA		Lukee kuvion ompeluun / Valitsee kuvion-Paina <b>SET</b>
PAINA		KUVIO ON VALMIS

## RESET:-KESKEYTETYN BRODEERAUKSEN NOLLAUS

PAINA		YLI 5 sek. OHJELMA PALAA KUVION ALKUUN
PAINA	<b>-ORG-</b>	KEHYS PALAA ALKU-KOHTAAN

## VÄRIEN VALINTA

<b>LANGAT</b>		LANKAPUOLAN NUMEROT ESIM. 2 4
PAINA		VILKKUU ”END”
PAINA		VALMIS

**DELETE DESIGN** Kuvion poistaminen koneen muistista

IN OUT / 5-DESIGN DELETE / SET / kelataan kuvio / SET / PREVIOUS

**MEMORY INITIAL** Kaikkien poistaminen. Muisti tyhjäksi

IN OUT / MEMORY INITIAL / SET / SET / PREVIOUS

**Trim Lengths** -Langanpään pituus katkaisun jälkeen / 3-Mittaa  
Machine Setting / Mashine Function / 6 Trim Lengths 1 , 2 , 3