

Automat do układania powierzchniowego M80.



Wyprodukowany w 2009 roku.

Dwa podajniki 16x8mm - również są na duże taśmy

Dwa podajniki :

- 10 x 8mm - duże szpule
- 2 x 12mm - duże szpule
- 2 x 16mm - duże szpule

Jeden podajnik + dwa uchwyty dorabiane na 4 duże szpule

- 10 x 8mm - małe szpule
- 2 x 16mm - małe szpule
- 2 x 12mm - małe szpule

W sumie mamy pięć głównych podajników na szpule duże i małe. Do tego dochodzą jeszcze:

Podajnik wibracyjny na laski + podstawki pod układy

- 1 x SSOP 14
- 2 x SO 8
- 3 x SO 16
- 2 x SO 16

Uchwyt pod tacki 18 x 8

Tacki pod procesory i przyciski 18 x 8 - 6 sztuk

Tacka pod procesory (podajnik) 20 x 8

Instrukcja w języku polskim