

// prasy montażowe

## Prasa montażowa typ PSS



# **TECH-FA-MILER** #

Firma Urządzeń Technicznych Irena Miler  
PAPROĆ 43  
64-300 Nowy Tomyśl

fax. +48 61 44 22 803  
tel. +48 608 512 690  
tel. +48 602 334 683  
e-mail: [biuro@tech-fa-miler.pl](mailto:biuro@tech-fa-miler.pl)  
[www.tech-fa-miler.pl](http://www.tech-fa-miler.pl)

## // Opis produktu

Pneumatyczny ścisk stołowy otworowy przeznaczony jest do klejenia i montażu szuflad, frontów meblowych, ramek drzwiowych, okien, drzwi, łuków oraz elementów ramowo płytynowych stosowanych w stolarstwie meblowym.

- :: Prasy posiadają jedno lub dwa pola załadownicze
- :: Każde pole załadownicze może posiadać 1 - 4 stanowisk roboczych wyposażonych w siłowniki pneumatyczne tłokowe sterowane zaworem z dźwignią ręczną
- :: Docisk wyrównujący pneumatyczny (od czoła)
- :: Imaki - dociski wyrównujące śrubowe
- :: Belki oporowe stałe i przestawne
- :: Regulację grubości załadunku
- :: Siła docisku regulowana jest filtroreduktorem ciśnienia
- :: Prasy wykonywane są na stojaku stałym lub regulowanym do pozycji poziomej

## // Specyfikacja techniczna

Długość elementów klejonych **3500 mm**

Szerokość elementów, klejonych **2000 mm**

Grubość elementów klejonych **120 mm**

Pola załadownicze **1 - 2**

Sekcje dociskowe na jednym polu **4 - 16 (4 siłowniki na jedną sekcję)**

Ciśnienie robocze **0,8 MPa**