



„FAMAD” Fabryka Maszyn i Urządzeń Przemysłowych Sp. z o.o.

48-370 Paczków, ul. Wojska polskiego 28

tel. (+48) 0774390070 fax. (+48) 0774316110

Marketing (+48) 0774390071, 0774390072, 0774390073

Dział Techniczny (+48) 0774390060, 0774390062, 0774390063

Serwis (+48) 0774390082

<http://www.famad.com.pl>, email : famad@famad.com.pl



ŚCISK MONTAŻOWY STOPNI D S M S - 5

Ścisk montażowy DSMS-5 jest urządzeniem, które umożliwia mechaniczny montaż stopni schodów z pobocznkami o różnych wymiarach, przy minimalnych czasach przezbrajania.

Strukturą nośną maszyny jest zbudowany ze specjalnie ukształtowanych blach stalowych korpus stalowy. Korpus ten po spawaniu ma obrabiane powierzchnie stanowiące bazy do montażu podzespołów ścisku. Stopnie montowanych schodów wciskane są za pomocą zespołu szuflad przysuwanych wałkami popychaczy. Ruch popychaczy wymuszany jest poprzez kombinację zębatej przekładni walcowej i śruby trapezowej. Wszystkie popychacze a co za tym idzie szuflady są zsynchronizowane mechanicznie. Urządzenie wyposażone jest w przesuwaną bazę dolną umożliwiającą montaż schodów o różnych odległościach pierwszego stopnia od początku pobocznicy. Pracą ścisku steruje mikroprocesorowy sterownik PLC. Urządzenie wyposażone jest w przemiennik częstotliwości umożliwiający regulację prędkości obrotowej silnika napędowego a co za tym idzie prędkości zacisku. Układ pneumatyczny umożliwia regulacji siły zacisku, wyposażony jest w czujniki uniemożliwiające pracę w przypadku nieprawidłowego zacisku.



DANE TECHNICZNO – EKSPLOATACYJNE:

Podziałka	mm	250
Pochylenie stopni	stop.	20
Ilość montowanych stopni max	szt.	5
Ilość siłowników dociskowych:	szt.	
- zacisk poziomy		3 + 3
- zacisk pionowy		2
Poziom hałasu	dB	83
Moc zainstalowana	kW	1.5
Napięcie robocze	V	3x400V – 50Hz + PE
Napięcie sterownicze	V	24
Masa urządzenia	kg	400