

# TINNAR CNC SD



Dane techniczne	SD-27	SD-31	SD-35
Średnica toczenia nałożem	700 mm	790 mm	890 mm
Średnica toczenia nad suportem	550 mm	640 mm	740 mm
Max. długość toczenia	700,1200,1700,2200,3200,4200,5200 mm		
Mocowanie uchwytu wrzeciona	A2-11, A2-15, A2-15, A2-20, A2-20, A-28, A2-28, A2-32		
Przełot wrzeciona	153,230,255,318,360,410,535,610 mm		
Prędkość obrotowa	ZAKRES 1 - rpm 20~140,16~120,13~95,14~100,12~85,10~75,8~60,4~25 ZAKRES 2 - rpm 38~280,30~200,25~185,26~180,23~160,18~110,15~95,8~50 ZAKRES 3 - rpm 95~550,70~420,60~400,60~350,55~300,45~250,35~200,20~140 ZAKRES 4 - rpm 2000~1200,150~700,120~600,130~450,95~400,65~650,55~300, 40~220		
Standardowa głowica narzędziowa	Baruffaldi TB320		
Głowica rewolwerowa	Głowica rewolwerowa 12-pozycyjna		
Wielkość trzonka narzędzia	32x32 mm		
Max. średnica narzędzia	60 mm		
Dokładność ustawcza	Oś X 0,001-250, Oś Z: 0,001-400		
Szybki posuw	Oś X: 8, Oś Z: 10		
Średnica śruby kulowej	Oś X: 45 mm , Oś Z: 63 mm		
Typ tulei konika	Wbudowany, obrotowy kiet konika.		
Średnica tulei konika	160 mm		
Wewnętrzny stożek tulei konika	MT5		
Moc wrzeciona	30/37 KW (stan.), 37/45 KW (opc.)		
Moc silników X i Z	3,8 KW		
Silnik pompy hydraulicznej	3,7 KW		
Silnik pompy chłodzenia	105 KW		
Sterowanie	Fanuc 18iT-STD. Inne wymagane (opc.)		
Dł. x Sz. x Wy	4840~9340 mm x 1980 mm x 2195 mm		
Waga : 700mm długości toczenia	11000 kg		

# TINNAR CNC SDD



Dane techniczne	SDD-35	SDD-40	SDD-45
Średnica toczenia nałożem	890 mm	1020 mm	1145 mm
Średnica toczenia nad suportem	740 mm	870 mm	995 mm
Max. długość toczenia	700,1200,1700,2200,3200,4200,5200 mm		
Mocowanie uchwytu wrzeciona	A2-11, A2-15, A2-15, A2-20, A2-20, A-28, A2-28, A2-32		
Przełot wrzeciona	153,230,255,318,360,410,535,610 mm		
Prędkość obrotowa	ZAKRES 1 - rpm 20~140,16~120,13~95,14~100,12~85,10~75,8~60,4~25 ZAKRES 2 - rpm 38~280,30~200,25~185,26~180,23~160,18~110,15~95,8~50 ZAKRES 3 - rpm 95~550,70~420,60~400,60~350,55~300,45~250,35~200,20~140 ZAKRES 4 - rpm 2000~1200,150~700,120~600,130~450,95~400,65~650,55~300, 40~220		
Standardowa głowica narzędziowa	Baruffaldi TB400		
Głowica rewolwerowa	Głowica rewolwerowa 12-pozycyjna		
Wielkość trzonka narzędzia	32x32 mm		
Max. średnica narzędzia	102 mm		
Dokładność ustawcza	Oś X 0,001-250, Oś Z: 0,001-400		
Szybki posuw	Oś X: 8, Oś Z: 10		
Średnica śruby kulowej	Oś X: 50 mm , Oś Z: 80 mm		
Typ tulei konika	Wbudowany, obrotowy kiel konika.		
Średnica tulei konika	235 mm		
Wewnętrzny stożek tulei konika	MT6		
Moc wrzeciona	37/45 KW		
Moc silników X i Z	4,5 KW		
Silnik pompy hydraulicznej	5,5 KW		
Silnik pompy chłodzenia	105 KW		
Sterowanie	Fanuc 18iT-STD. Inne wymagane (opc.)		
Dł. x Sz. x Wy	5565~10065 mm x 2470 mm x 2745 mm		
Waga : 700mm długości toczenia	2200 kg		

