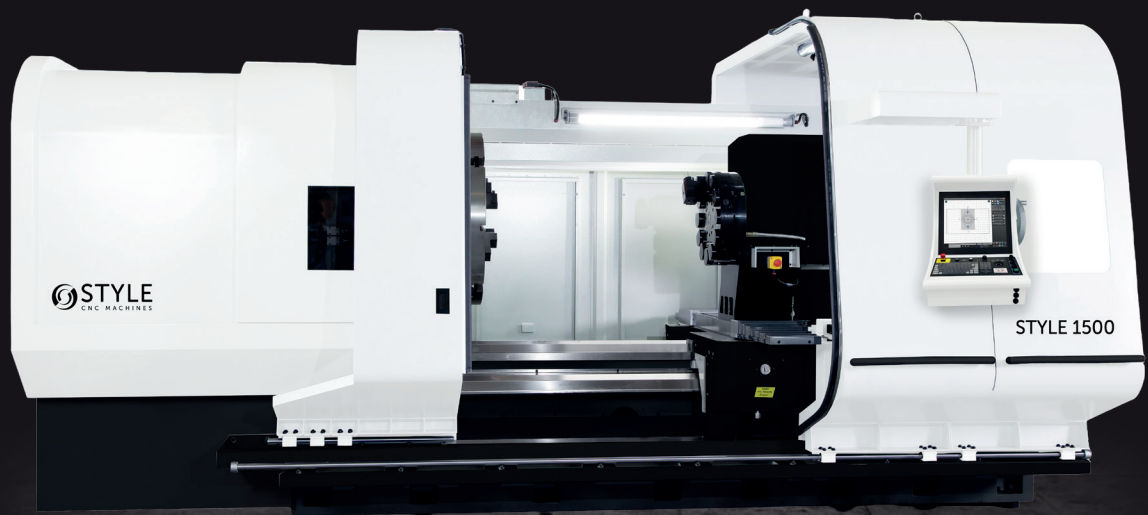




STYLE CNC Machines

Drehmaschinen STYLE CNC 850 - 1500 (Spitzenweite 1000 - 16000 mm)

Neue Produktlinie





STYLE 850 ~ 1500 Offenes Gehäuse (Standard)



STYLE 850 ~ 1500 Vollständig geschlossenes Gehäuse (Option)

Standardmäßig ausgestattet mit einem automatischen Späneförderer. Optional erweiterbar mit einem automatischen Werkzeugwechsler, einer positionierten C-Achse und einem automatischen Werkzeugwechsler mit angetriebenen Werkzeugen.

Drehmaschinen STYLE CNC

850 - 1500er serie

Maschine		STYLE 850	STYLE 1000	STYLE 1100	STYLE 1200	STYLE 1300	STYLE 1400	STYLE 1500	
Drehdurchmesser über Bett	mm	850	1000	1100	1200	1300	1400	1500	
Drehdurchmesser über Schlitten	mm	510	650	750	820	920	1020	1120	
Abstand zwischen den Spitzen	mm	1000 / 1500 / 2000 / 3000 / 4000 / 5000 / 6000 / 7000 / 8000 / 9000 / 10000 / 11000 / 12000 / 13000 / 14000 / 15000 / 16000		1500 / 2000 / 3000 / 4000 / 5000 / 6000 / 7000 / 8000 / 9000 / 10000 / 12000 / 13000 / 14000 / 15000 / 16000					
Bettbreite	mm	558	558	558	692	692	692	692	
Anzahl der Führungen		3	3	3	3	3	3	3	
Hauptspindel									
Max. Motorleistung (S6)	kW	37 / 45 / 55	37 / 45 / 55	37 / 45 / 55		37 / 45 / 55			
Spindelbohrung	Ø mm	130 / 165 / 230	130 / 165 / 230 / 305	130 / 165 / 230 / 305 / 360 / 410		165 / 230 / 305 / 360 / 410 / 550			
Max. Spindeldrehzahl	rpm	1200 / 660 / 660	1200 / 660 / 660 / 400	1200 / 660 / 660 / 400 / 300 / 250		660 / 660 / 400 / 300 / 250 / 250			
Spindelaufnahme		D1-11 / A2-11 / A2-15	D1-11 / A2-11 / A2-15 / A2-20	D1-11 / A2-11 / A2-15 / A2-20 / A2-20 / A2-28		A2-11 / A2-15 / A2-20 / A2-20 / A2-28 / A2-28			
Werkstückgewicht	Durchlass in mm (ausgewuchtet)	130 ¹	165	230~410		165	230~550		
Spannfutter	kg	800	1000	1400		1500	1900		
Spannfutter + Reitstock	kg	3000	4000	4400		5000	5400		
Spannfutter + Reitstock + 1 Lünette	kg	5000	7000	7400		8000	8400		
Spannfutter + Reitstock + 2 Lünette	kg	6000	10000	10400		12000	12400		
X- und Z-Achse									
X-Achsbewegung	mm	430	500	550	600	650	700	750	
Z-Achsbewegung	mm	DBC minus 350	DBC minus 350	DBC minus 350	DBC minus 650	DBC minus 650	DBC minus 650	DBC minus 650	
Eilgang	m/min	5	5	5	5	5	5	5	
Vorschub	m/min	5	5	5	5	5	5	5	
Reitstock									
Pinole	Ø mm	115 ² / 160 ² / 250 ³	115 ² / 160 ² / 250 ³	115 ² / 160 ² / 250 ³	140 ² / 200 ² / 300 ⁴	140 ² / 200 ² / 300 ⁴	140 ² / 200 ² / 300 ⁴	140 ² / 200 ² / 300 ⁴	
Pinolenhub	mm	230	230	230	330	330	330	330	
Pinolengröße	MK	6	6	6	6	6	6	6	
Allgemein									
Gewicht	kg	7700 / 8400 / 9100 / 10500 / 11900 13300 / 14700 / 16100 / 17500 / 18900 / 20300 / 21700 / 23100 / 24500 / 25900 / 27300 / 28700			10500 / 11000 / 12000 / 13000 / 14000 / 15000 / 16000 / 17000 / 18000 / 19000 / 20000 / 21000 / 22000 / 23000 / 24000 / 25000				
Maschinenabmessungen	Länge in mm	4080 / 4580 / 5080 / 6080 / 7080 / 8080 / 9080 / 10080 / 11080 / 12080 / 13080 / 14080 / 15080 / 16080 / 17080 / 18080 / 19080		4930 / 5430 / 6430 / 7430 / 8430 / 9430 / 10430 / 11430 / 12430 / 13430 / 14430 / 15430 / 16430 / 17430 / 18430 / 19430					
	Breite in mm	2960	2960	2960	2960	2960	2960	2960	
	Höhe in mm	2550	2550	2550	2550	2550	2550	2550	

¹ Mögliche Spindelaufnahme D1-11 & A2-11

² Mit angetriebener Pinole nicht möglich

³ Immer kompletter hydraulischer Reitstock (Pinole + Körper) mit angetriebener Pinole (MK6) und Spindelaufnahme A2-8

⁴ Immer kompletter hydraulischer Reitstock (Pinole + Körper) mit angetriebener Pinole (MK6) und Spindelaufnahme A2-11

STYLE CNC Machines

Die besten CNC-Maschinen für Einzelstücke und Kleinserien

STYLE CNC Machines BV Nederland

Zentrale und Showroom
Het Steenland 15
3751 LA Bunschoten

Warenanlieferung
Het Steenland 25
3751 LA Bunschoten



STYLE Nederland (Firmenzentrale: Entwicklung, Montage, Showroom, Service)



STYLE Polen (Showroom und Service)



STYLE Tschechische Republik (Showroom und Service)

Änderungen vorbehalten

www.stylecncmachines.de

edition: 2025 version: 250618



Rechtlicher Hinweis

Dieser Katalog wurde mit größtmöglicher Sorgfalt zusammengestellt. Aus Ungenauigkeiten können keine Rechte abgeleitet werden. Preisänderungen und Druckfehler sind vorbehalten.

Rechte an geistigem Eigentum

Alle in diesem Katalog enthaltenen Daten, Entwürfe, Software usw. sind urheberrechtlich geschützt. Nichts in diesem Katalog darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung kopiert oder vervielfältigt werden.

