

Wichtige Zahlen der deutschen Werkzeugmaschinenindustrie: 1.-2. Quartal 2025

Rückläufige Produktion bei ersten Anzeichen einer Nachfragestabilisierung

Die Nachfrageschwäche hält weiterhin an, doch es zeigen sich erste Anzeichen einer Bodenbildung bei den Auftragseingängen – wenn auch auf niedrigem Niveau. Dank einer leicht verbesserten Lage im Ausland, insbesondere in Europa, konnte im zweiten Quartal das Vorjahresniveau gehalten werden. Im ersten Halbjahr 2025 gingen die Auftragseingänge insgesamt um 5 Prozent zurück. Während das Ausland ein leichtes Plus von 4 Prozent verzeichnete, blieb das Inland mit einem Rückgang von 22 Prozent deutlich hinter dem Vorjahr zurück. Die hohe Vergleichsbasis Anfang 2024 verstärkte diesen Rückgang zusätzlich.

Die schwache Auftragslage schlägt zunehmend auf die Produktion durch. Der Rückgang verschärfte sich von minus 5 Prozent im ersten Quartal auf geschätzte minus 11 Prozent im zweiten Quartal. Für das erste Halbjahr ergibt sich somit ein Produktionsrückgang von 8 Prozent. Dienstleistungen wie Retrofit, Reparaturen und Instandhaltung entwickeln sich hingegen stabil.

Der Inlandsabsatz sank im ersten Halbjahr deutlich um 15 Prozent. Der Export zeigte sich mit einem Rückgang von 6 Prozent dagegen vergleichsweise widerstandsfähig. Innerhalb der Absatzregionen verzeichnete Europa mit minus 10 Prozent die stärksten Einbußen, während die Ausfuhren nach Asien und Amerika jeweils nur leicht um 2 Prozent zurückgingen. Die Zollpolitik der US-Regierung hat bislang nur geringe Auswirkungen auf die Exporte gezeigt – die Lieferungen in den wichtigsten Absatzmarkt USA sanken lediglich um 2 Prozent. Die US-Industrie ist grundsätzlich auf deutsche Fertigungstechnik angewiesen. Der neue Zolldeal mit der EU in Höhe von 15 Prozent schafft zwar Planungssicherheit, erhöht jedoch die Kosten auf Käuferseite.

China, der zweitgrößte Absatzmarkt, bleibt angesichts des zunehmenden Wettbewerbsdrucks herausfordernd und verzeichnete einen Rückgang von 10 Prozent. Indien

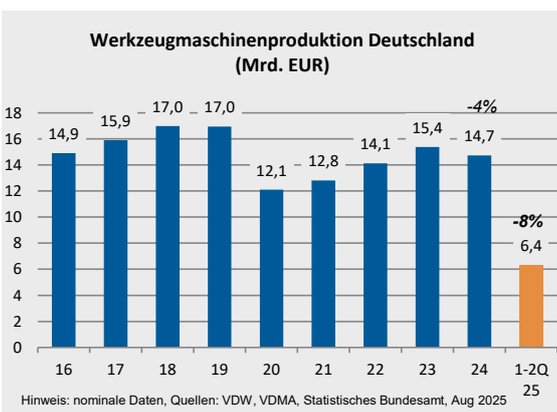
hingegen setzte seinen Wachstumskurs fort und stieg mit einem Exportplus von 13 Prozent zum viertgrößten Abnehmer auf. Innerhalb Europas zeigt Italien Anzeichen einer Erholung, während Länder wie die Niederlande und Schweden stabilisierend wirken.

Die deutschen Importe gingen um 9 Prozent zurück. Besonders betroffen waren die Schweiz – das wichtigste Einfuhrland aufgrund konzerninterner Verflechtungen – sowie Japan auf Rang drei. Italien konnte als zweitgrößter Lieferant hingegen leicht zulegen. China schob sich mit einem Importzuwachs von 30 Prozent auf Platz vier vor und erhöht den Wettbewerbsdruck.

Der deutsche Markt insgesamt, bezeichnet als Inlandsverbrauch, zeigt sich schwach und verzeichnet ein zweistelliges Minus von 12 Prozent.

Angesichts der angespannten Marktlage sind nun auch erste Auswirkungen auf die Beschäftigung zu beobachten. Die Zahl der Beschäftigten lag im ersten Halbjahr durchschnittlich 0,5 Prozent unter dem Vorjahresniveau. Im Juni 2025 waren rund 64.100 Personen beschäftigt – ein Rückgang von 2,0 Prozent gegenüber dem Vorjahr. Die Kapazitätsauslastung betrug im Juli rund 72 Prozent und lag damit 8 Prozentpunkte unter dem Vorjahreswert.

Für das Gesamtjahr 2025 wird – bedingt durch die anhaltende Nachfrageschwäche – ein Produktionsrückgang von gut 10 Prozent erwartet. Im Jahresverlauf wird jedoch mit einer weiteren Stabilisierung der Auftragslage gerechnet und für 2026 eine allmähliche Belebung der Nachfrage prognostiziert. Besonders in Deutschland dürfte die Investitionsbereitschaft steigen – unterstützt durch politische Maßnahmen wie verbesserte Abschreibungsbedingungen sowie umfangreiche Ausgabenpakete für Infrastruktur und Verteidigung.



Hinweis: Zur Vergleichbarkeit von Produktion und Außenhandel ohne Werte für Installation, Reparatur, Instandhaltungen

1-2 Q 2025	Mio. EUR	% zu 1-2Q 24	%-Anteil an Produktion
Produktion	5.640	-9	100,0
- Export	4.163	-6	73,8
= Inlandsabsatz	1.477	-15	26,2
Europa	1.930	-10	34,2
Amerika	1.041	-2	18,5
Asien	1.147	-2	20,3
1. USA	766	-2	13,6
2. China	651	-10	11,5
3. Italien	248	+27	4,4

Wichtige Zahlen der deutschen Werkzeugmaschinenindustrie

1.-2. Quartal 2025

	Mio. Euro				1-2Q		% zum Vorjahr			
	2021	2022	2023	2024	2024	2025	2023	2024	1-2Q 2025	
Produktion Gesamt	12.805	14.116	15.384	14.757	6.899	6.350	+9	-4	-8	
Maschinen	8.918	9.745	10.645	10.308	4.712	4.280	+9	-3	-9	
Spanend und abtragend*	6.576	7.432	8.330	7.937	3.742	3.285	+12	-5	-12	
Umformend	2.341	2.313	2.315	2.371	970	995	+0	+2	+3	
Teile, Zubehör	2.610	2.986	3.192	2.909	1.476	1.360	+7	-9	-8	
Installation, Reparatur, Instandhaltung	1.277	1.386	1.547	1.540	710	710	+12	-0	-0	
Auftragseingang**	13.580	15.800	14.130	11.380	5.755	5.440	-11	-19	-5	
Inland	3.940	4.640	3.970	3.620	2.010	1.560	-14	-9	-22	
Ausland	9.640	11.160	10.160	7.760	3.745	3.880	-9	-24	+4	
(ohne Installation, Reparatur, Instandh.)***										
Produktion	11.528	12.730	13.837	13.217	6.188	5.640	+9	-4	-9	
- Export	8.013	8.770	9.757	9.348	4.449	4.163	+11	-4	-6	
= Inlandsabsatz	3.515	3.960	4.079	3.869	1.739	1.477	+3	-5	-15	
+ Import	2.959	3.661	3.741	3.102	1.567	1.426	+2	-17	-9	
= Inlandsverbrauch	6.474	7.621	7.821	6.971	3.306	2.903	+3	-11	-12	
Exportquote (%)	69,5	68,9	70,5	70,7	71,9	73,8				
Importquote (%)	45,7	48,0	47,8	44,5	47,4	49,1				
Beschäftigte****	Jahresdurchschnitt	64.871	64.264	65.197	65.523	65.714	65.405	+1,5	+0,5	-0,5
	Stand Juni					65.373	64.093			-2,0
Zahl der Betriebe****	Jahresdurchschnitt	298	286	277	276	276	277	-3,2	-0,2	+0,3
								%-Punkte zu Vorjahr		
Kapazitätsauslastung (%)	Jahresdurchschnitt	80,8	87,7	89,6	81,7	83,1	75,1	+1,9	-7,9	-7,9
	Stand Juli					79,8	71,8			-8,0

Hinweis: Produktion 2Q 2025 geschätzt

* inkl. Erodier und Lasermaschinen, ab 2019 inkl. Maschinen für die additive Fertigung von Waren aus Metall

** Hochrechnung auf Basis der Verbandsstatistik

*** Zur besseren Vergleichbarkeit der Produktions- mit den Außenhandelsdaten

**** Betriebe ab 50 Beschäftigte

Quellen: Statistisches Bundesamt, Ifo-Institut, VDMA, VDW

VDW, Verein Deutscher Werkzeugmaschinenfabriken e. V., 26.08.2025

Bernhard Geis, Tel. 069 756081-42, b.geis@vdw.de

Werkzeugmaschinenaußenhandel Deutschland

Top 30-Absatzmärkte 1.-2. Quartal 2025

Werkzeugmaschinen inkl. Teile

in Mio. Euro



	Export						
	2023	2024	1-2Q 2025	% 2024-2023	% 2025-2024	% 2024	% 2025
Gesamt	9.757,2	9.347,7	4.162,9	-4	-6	100,0	100,0
Europa	5.118,8	4.320,6	1.929,7	-16	-10	46,2	46,4
West-Europa	3.861,5	3.152,7	1.462,5	-18	-8	33,7	35,1
Ost-Europa	1.257,3	1.168,0	467,2	-7	-17	12,5	11,2
Amerika	1.983,3	2.278,5	1.040,7	15	-2	24,4	25,0
Nord-Amerika	1.530,4	1.823,8	828,4	19	1	19,5	19,9
Mittel-Amerika	329,9	303,8	153,6	-8	-11	3,2	3,7
Süd-Amerika	123,0	151,0	58,7	23	-18	1,6	1,4
Asien	2.528,3	2.635,7	1.147,5	4	-2	28,2	27,6
Naher und Mittlerer Osten	100,0	141,5	84,5	42	33	1,5	2,0
Zentral- und Südasien	281,7	428,5	182,1	52	11	4,6	4,4
Ostasien	2.008,8	1.925,0	814,0	-4	-8	20,6	19,6
Südostasien	137,9	140,7	66,9	2	5	1,5	1,6
Australien-Ozeanien	51,1	50,2	21,7	-2	-21	0,5	0,5
Afrika	75,4	62,4	23,2	-17	-32	0,7	0,6
1 USA	1.438,4	1.710,6	766,5	19	-2	18,3	18,4
2 China	1.644,7	1.536,9	651,4	-7	-10	16,4	15,6
3 Italien	659,8	424,7	248,4	-36	27	4,5	6,0
4 Indien	248,4	305,3	167,6	23	13	3,3	4,0
5 Schweiz	431,0	397,6	156,8	-8	-23	4,3	3,8
6 Frankreich	461,3	403,7	152,6	-13	-27	4,3	3,7
7 Mexiko	323,8	299,1	150,1	-8	-12	3,2	3,6
8 Niederlande	275,1	204,5	144,6	-26	44	2,2	3,5
9 Polen	424,9	318,2	136,4	-25	-13	3,4	3,3
10 Türkei	341,4	257,5	119,7	-25	-13	2,8	2,9
11 Österreich	418,8	307,9	118,5	-27	-29	3,3	2,8
12 Tschechien	293,7	275,6	114,5	-6	-15	2,9	2,7
13 Spanien	231,8	236,5	100,2	2	-18	2,5	2,4
14 Schweden	187,4	170,3	92,1	-9	15	1,8	2,2
15 Verein. Königreich	257,3	241,6	91,0	-6	-28	2,6	2,2
16 Ungarn	172,8	247,5	81,9	43	-23	2,6	2,0
17 Japan	187,0	183,2	69,9	-2	-5	2,0	1,7
18 Südkorea	123,1	142,6	69,5	16	5	1,5	1,7
19 Kanada	92,1	113,2	61,9	23	42	1,2	1,5
20 Brasilien	100,4	126,1	48,9	26	-21	1,3	1,2
21 Rumänien	114,3	86,0	44,9	-25	15	0,9	1,1
22 Slowakei	116,5	106,1	40,2	-9	-20	1,1	1,0
23 Belgien	118,7	101,7	39,9	-14	-25	1,1	1,0
24 Dänemark	73,6	66,3	35,4	-10	0	0,7	0,8
25 Saudi-Arabien	20,0	39,3	34,7	96	171	0,4	0,8
26 Finnland	69,5	46,4	33,5	-33	66	0,5	0,8
27 Portugal	66,7	61,7	31,1	-7	43	0,7	0,7
28 Slowenien	81,8	58,6	22,2	-28	-21	0,6	0,5
29 Australischer Bund	43,7	46,8	21,2	7	-17	0,5	0,5
30 Ukraine	31,7	41,3	20,7	30	5	0,4	0,5

Hinweise:

- Definition Werkzeugmaschinen inkl. Teile/Zubehör, Warennummern: 8456-8461 (Spanend/Abtragend), 8462-63 (Umformend, Zerteilend), 848510 (Additiv), 84669340-84669400 (Teile)

- Daten des laufenden Jahres werden regelmäßig nach oben revidiert, da Nachmeldungen einbezogen werden

Quellen: Statistisches Bundesamt, VDMA, VDW

VDW, Verein Deutscher Werkzeugmaschinenfabriken e. V., 26.08.2025

Bernhard Geis, Tel. 069 756081-42, b.geis@vdw.de

Werkzeugmaschinenaußenhandel Deutschland

Top 30-Lieferanten 1.-2. Quartal 2025

Werkzeugmaschinen inkl. Teile

in Mio. Euro



				Import			
	2023	2024	1-2Q 2025	% 2024-2023	% 2025-2024	% 2024	% 2025
Gesamt	3.741,5	3.101,6	1.426,4	-17	-9	100,0	100,0
Europa	2.516,3	2.137,4	948,6	-15	-12	68,9	66,5
West-Europa	2.036,4	1.733,6	764,1	-15	-12	55,9	53,6
Ost-Europa	479,9	403,7	184,5	-16	-15	13,0	12,9
Amerika	190,4	118,1	78,6	-38	17	3,8	5,5
Nord-Amerika	134,3	99,1	66,9	-26	20	3,2	4,7
Mittel-Amerika	1,7	2,6	1,5	50	7	0,1	0,1
Süd-Amerika	54,3	16,4	10,1	-70	-1	0,5	0,7
Asien	1.021,3	834,6	392,1	-18	-5	26,9	27,5
Naher und Mittlerer Osten	2,8	11,2	0,8	303	25	0,4	0,1
Zentral- und Südasien	22,1	23,9	10,8	8	2	0,8	0,8
Ostasien	936,4	763,3	359,5	-19	-6	24,6	25,2
Südostasien	60,0	36,3	21,0	-40	20	1,2	1,5
Australien-Ozeanien	12,7	10,7	2,3	-16	-67	0,3	0,2
Afrika	0,8	0,8	0,1	3	-42	0,0	0,0
1 Schweiz	877,4	762,1	308,1	-13	-21	24,6	21,6
2 Italien	347,1	298,2	151,5	-14	9	9,6	10,6
3 Japan	396,8	325,9	120,3	-18	-31	10,5	8,4
4 China	227,6	193,6	119,0	-15	30	6,2	8,3
5 Österreich	241,8	211,4	81,2	-13	-30	6,8	5,7
6 Südkorea	185,8	147,0	80,4	-21	18	4,7	5,6
7 Tschechien	177,9	163,3	69,4	-8	-17	5,3	4,9
8 USA	132,5	93,6	63,9	-29	24	3,0	4,5
9 Spanien	104,0	92,4	47,6	-11	38	3,0	3,3
10 Polen	144,2	95,7	47,2	-34	-16	3,1	3,3
11 Taiwan Region	125,7	96,4	39,8	-23	-19	3,1	2,8
12 Frankreich	88,1	55,4	30,1	-37	26	1,8	2,1
13 Verein. Königreich	76,4	65,3	29,7	-14	5	2,1	2,1
14 Niederlande	52,1	49,6	28,5	-5	-8	1,6	2,0
15 Slowakei	72,1	64,4	27,6	-11	-15	2,1	1,9
16 Ungarn	44,4	45,9	19,2	3	-30	1,5	1,3
17 Bosnien-Herzegowina	29,2	28,0	18,7	-4	34	0,9	1,3
18 Bulgarien	27,3	25,5	16,8	-7	40	0,8	1,2
19 Türkei	67,5	53,1	15,5	-21	-52	1,7	1,1
20 Thailand	28,1	18,2	12,9	-35	50	0,6	0,9
21 Indien	22,0	23,8	10,8	8	2	0,8	0,8
22 Slowenien	32,3	23,6	10,6	-27	-16	0,8	0,7
23 Brasilien	54,1	16,2	10,0	-70	0	0,5	0,7
24 Schweden	32,8	16,4	8,2	-50	-4	0,5	0,6
25 Belgien	25,5	26,6	7,3	4	-33	0,9	0,5
26 Kroatien	14,1	15,6	6,8	11	-12	0,5	0,5
27 Singapur	25,4	13,0	5,0	-49	-19	0,4	0,4
28 Dänemark	8,6	6,9	4,9	-19	61	0,2	0,3
29 Finnland	14,5	11,5	4,6	-21	45	0,4	0,3
30 Serbien	9,6	7,5	3,4	-22	-15	0,2	0,2

Hinweise:

- Definition Werkzeugmaschinen inkl. Teile/Zubehör, Warennummern: 8456-8461 (Spanend/Abtragend), 8462-63 (Umformend, Zerteilend), 848510 (Additiv), 84669340-84669400 (Teile)

- Daten des laufenden Jahres werden regelmäßig nach oben revidiert, da Nachmeldungen einbezogen werden

Quellen: Statistisches Bundesamt, VDMA, VDW

VDW, Verein Deutscher Werkzeugmaschinenfabriken e. V., 26.08.2025

Werkzeugmaschinenaußenhandel Deutschland

Top 30-Absatzmärkte 1.-2. Quartal 2025

Werkzeugmaschinen ohne Teile

in Mio. Euro



	Export						
	2023	2024	1-2Q 2025	% 2024-2023	% 2025-2024	% 2024	% 2025
Gesamt	8.017,4	7.704,3	3.357,8	-4	-7	100,0	100,0
Europa	4.104,4	3.421,5	1.486,6	-17	-11	44,4	44,3
West-Europa	3.077,5	2.471,3	1.124,0	-20	-9	32,1	33,5
Ost-Europa	1.027,0	950,3	362,5	-8	-19	12,3	10,8
Amerika	1.653,2	1.925,9	860,4	17	-5	25,0	25,6
Nord-Amerika	1.284,1	1.557,9	696,7	21	-1	20,2	20,7
Mittel-Amerika	282,4	250,1	124,7	-11	-15	3,2	3,7
Süd-Amerika	86,6	118,0	38,9	36	-32	1,5	1,2
Asien	2.153,3	2.267,3	975,4	5	-2	29,4	29,0
Naher und Mittlerer Osten	85,9	124,2	77,3	45	46	1,6	2,3
Zentral- und Südasien	246,2	392,6	162,2	60	10	5,1	4,8
Ostasien	1.702,6	1.631,9	678,0	-4	-8	21,2	20,2
Südostasien	118,7	118,6	57,9	0	10	1,5	1,7
Australien-Ozeanien	43,8	41,3	18,7	-6	-18	0,5	0,6
Afrika	62,4	48,0	16,6	-23	-38	0,6	0,5
1 USA	1.207,3	1.459,0	640,6	21	-4	18,9	19,1
2 China	1.405,2	1.305,9	543,0	-7	-10	17,0	16,2
3 Italien	540,8	326,1	194,7	-40	32	4,2	5,8
4 Indien	216,7	274,6	149,7	27	12	3,6	4,5
5 Mexiko	277,1	246,0	121,9	-11	-16	3,2	3,6
6 Niederlande	217,1	156,1	117,4	-28	52	2,0	3,5
7 Frankreich	369,5	325,7	115,1	-12	-32	4,2	3,4
8 Türkei	302,4	224,0	106,0	-26	-13	2,9	3,2
9 Polen	351,8	256,2	105,7	-27	-13	3,3	3,1
10 Schweiz	273,8	266,9	95,7	-3	-29	3,5	2,9
11 Tschechien	233,9	214,7	85,9	-8	-18	2,8	2,6
12 Österreich	326,3	228,2	83,2	-30	-32	3,0	2,5
13 Schweden	145,3	132,2	76,2	-9	26	1,7	2,3
14 Spanien	188,5	196,3	75,6	4	-25	2,5	2,3
15 Verein. Königreich	204,9	192,0	67,4	-6	-33	2,5	2,0
16 Ungarn	140,4	212,9	63,5	52	-29	2,8	1,9
17 Südkorea	101,6	123,7	59,2	22	6	1,6	1,8
18 Japan	149,9	149,8	57,9	0	-3	1,9	1,7
19 Kanada	76,8	98,8	56,1	29	57	1,3	1,7
20 Rumänien	93,6	68,0	34,4	-27	11	0,9	1,0
21 Brasilien	67,4	97,1	33,6	44	-31	1,3	1,0
22 Saudi-Arabien	17,2	36,1	33,0	109	196	0,5	1,0
23 Belgien	100,4	88,1	31,6	-12	-31	1,1	0,9
24 Dänemark	63,2	56,8	31,4	-10	5	0,7	0,9
25 Slowakei	86,3	79,5	30,4	-8	-13	1,0	0,9
26 Portugal	56,8	51,4	26,8	-9	71	0,7	0,8
27 Finnland	59,6	37,8	22,4	-37	46	0,5	0,7
28 Ukraine	28,9	37,2	19,7	29	10	0,5	0,6
29 Australischer Bund	36,8	38,3	18,3	4	-14	0,5	0,5
30 Slowenien	70,7	47,4	18,2	-33	-19	0,6	0,5

Hinweise:

- Definition Werkzeugmaschinen inkl. Teile/Zubehör, Warennummern: 8456-8461 (Spanend/Abtragend), 8462-63 (Umformend, Zerteilend), 848510 (Additiv), 84669340-84669400 (Teile)

- Daten des laufenden Jahres werden regelmäßig nach oben revidiert, da Nachmeldungen einbezogen werden

Quellen: Statistisches Bundesamt, VDMA, VDW

VDW, Verein Deutscher Werkzeugmaschinenfabriken e. V., 26.08.2025

Bernhard Geis, Tel. 069 756081-42, b.geis@vdw.de

Werkzeugmaschinenaußenhandel Deutschland

Top 30-Lieferanten 1.-2. Quartal 2025

Werkzeugmaschinen ohne Teile

in Mio. Euro



				Import			
	2023	2024	1-2Q 2025	% 2024-2023	% 2025-2024	% 2024	% 2025
Gesamt	2.722,2	2.240,3	1.004,9	-18	-10	100,0	100,0
Europa	1.718,3	1.470,3	630,5	-14	-13	65,6	62,7
West-Europa	1.468,6	1.256,2	540,6	-15	-12	56,1	53,8
Ost-Europa	249,7	214,1	89,8	-14	-16	9,6	8,9
Amerika	130,7	69,5	52,1	-47	21	3,1	5,2
Nord-Amerika	83,9	56,6	42,7	-33	23	2,5	4,2
Mittel-Amerika	0,7	1,1	0,6	67	-37	0,1	0,1
Süd-Amerika	46,1	11,7	8,9	-75	19	0,5	0,9
Asien	863,3	691,2	318,3	-20	-7	30,9	31,7
Naher und Mittlerer Osten	1,7	10,6	0,5	511	22	0,5	0,1
Zentral- und Südasien	5,8	6,3	3,4	9	5	0,3	0,3
Ostasien	804,4	645,1	298,3	-20	-8	28,8	29,7
Südostasien	51,3	29,2	16,0	-43	17	1,3	1,6
Australien-Ozeanien	9,4	8,6	1,6	-8	-71	0,4	0,2
Afrika	0,5	0,6	0,0	12	-65,7	0,0	0,0
1 Schweiz	748,3	635,5	256,5	-15	-22	28,4	25,5
2 Japan	343,2	279,0	96,8	-19	-35	12,5	9,6
3 Italien	220,0	196,9	96,5	-11	13	8,8	9,6
4 China	173,7	146,6	96,3	-16	44	6,5	9,6
5 Südkorea	180,4	137,9	74,0	-24	13	6,2	7,4
6 Österreich	148,1	138,1	50,3	-7	-36	6,2	5,0
7 USA	82,8	51,8	40,3	-37	30	2,3	4,0
8 Tschechien	111,1	104,6	39,4	-6	-23	4,7	3,9
9 Spanien	88,6	73,9	39,3	-17	58	3,3	3,9
10 Taiwan Region	106,8	81,5	31,2	-24	-26	3,6	3,1
11 Verein. Königreich	67,6	56,4	25,9	-17	11	2,5	2,6
12 Frankreich	40,2	37,4	19,2	-7	33	1,7	1,9
13 Slowakei	42,7	39,4	16,4	-8	-9	1,8	1,6
14 Bulgarien	25,8	24,0	15,6	-7	39	1,1	1,5
15 Niederlande	19,9	19,5	15,0	-2	17	0,9	1,5
16 Polen	64,9	38,0	14,8	-41	-34	1,7	1,5
17 Türkei	49,8	37,1	11,4	-26	-48	1,7	1,1
18 Thailand	24,4	15,6	10,7	-36	47	0,7	1,1
19 Brasilien	46,0	11,7	8,8	-75	19	0,5	0,9
20 Schweden	25,7	11,5	4,8	-56	-17	0,5	0,5
21 Singapur	24,5	12,5	4,6	-49	-22	0,6	0,5
22 Slowenien	10,2	8,4	3,9	-18	0	0,4	0,4
23 Belgien	17,6	18,4	3,5	5	-51	0,8	0,3
24 Indien	5,8	6,3	3,4	9	5	0,3	0,3
25 Finnland	12,5	9,2	3,3	-27	41	0,4	0,3
26 Dänemark	4,1	3,6	3,1	-14	118	0,2	0,3
27 Ungarn	2,7	6,2	2,7	128	-17	0,3	0,3
28 Kanada	1,2	4,8	2,4	316	-35	0,2	0,2
29 Kroatien	4,1	4,4	2,3	7	24	0,2	0,2
30 Australischer Bund	9,4	8,4	1,6	-11	-71	0,4	0,2

Hinweise:

- Definition Werkzeugmaschinen inkl. Teile/Zubehör, Warennummern: 8456-8461 (Spanend/Abtragend), 8462-63 (Umformend, Zerteilend), 848510 (Additiv), 84669340-84669400 (Teile)

- Daten des laufenden Jahres werden regelmäßig nach oben revidiert, da Nachmeldungen einbezogen werden

Quellen: Statistisches Bundesamt, VDMA, VDW

VDW, Verein Deutscher Werkzeugmaschinenfabriken e. V., 26.08.2025

Werkzeugmaschinen-Produktion Deutschland

Maschinengruppen, 1. Quartal 2025

in Mio. Euro



					Produktion					
	2021	2022	2023	2024	1Q 2025	% 2024-2023	% 2025-2024	% 2024	% 2025	
100 Werkzeugmaschinen inkl. Teile und Dienstleistungen	12.805,3	14.116,0	15.383,6	14.762,6	3.186,9	-4	-5	100,0	100,0	
110 Spanende und abtragende Werkzeugmaschinen	6.456,4	7.188,9	8.036,7	7.718,6	1.548,4	-4	-13	52,3	48,6	
111 Abtragende Werkzeugmaschinen (z.B. Laser-, Erodier-, Ultraschallm.)	816,2	834,5	968,1	890,4	198,8	-8	0	6,0	6,2	
112 Bearbeitungszentren	1.734,2	2.162,2	2.319,5	2.071,4	444,2	-11	2	14,0	13,9	
113 Transfer- und Mehrwegemaschinen	410,0	173,9	180,8	286,0	22,3	58	-86	1,9	0,7	
114 Drehmaschinen und Drehzentren	967,2	1.096,9	1.245,0	1.141,3	217,8	-8	-14	7,7	6,8	
115 Bohr-, Ausbohr-, kombinierte Ausbohr-/Fräsmaschinen	161,8	171,9	160,4	137,2	48,7	-15	72	0,9	1,5	
116 Fräsmaschinen	860,6	946,1	1.085,5	1.041,2	193,4	-4	-23	7,1	6,1	
117 Schleif-, Hon-, Läpp- und Poliermaschinen	820,3	969,5	1.108,3	1.102,0	189,0	-1	1	7,5	5,9	
118 Verzahn- und Zahnfertigungsmaschinen	440,8	570,3	647,3	741,4	179,0	15	-10	5,0	5,6	
119 Säge- und Trennmaschinen	185,4	204,8	246,8	225,8	36,6	-9	-23	1,5	1,1	
120 Andere spanende Werkzeugmaschinen	60,1	58,6	75,0	82,0	18,7	9	-12	0,6	0,6	
130 Umformende und zerteilende Werkzeugmaschinen	2.341,4	2.312,7	2.315,2	2.371,2	539,5	2	16	16,1	16,9	
131 Schmiedemaschinen	-	133,0	173,5	165,7	59,2	-5	359	1,1	1,9	
132 Biege-, Abkant- und Richtmaschinen	467,3	517,0	564,1	555,4	141,3	-2	6	3,8	4,4	
133 Scheren	65,2	48,0	55,6	53,6	9,1	-4	-3	0,4	0,3	
134 Stanzen	448,7	407,3	355,5	295,6	86,4	-17	21	2,0	2,7	
135 Pressen	566,2	519,2	407,6	547,7	74,9	34	-14	3,7	2,4	
136 Drahtbe- und -verarbeitungsanlagen	152,9	171,5	175,1	166,3	31,2	-5	8	1,1	1,0	
137 Andere umformende Werkzeugmaschinen	641,2	516,8	583,8	586,9	137,5	1	12	4,0	4,3	
140 Additive Manufacturing	120,0	243,0	292,9	222,3	51,9	-24	-12	1,5	1,6	
150 Teile für Werkzeugmaschinen	2.610,5	2.985,6	3.191,8	2.909,3	685,8	-9	-5	19,7	21,5	
160 Reparaturen, Instandhaltungen und Installationen von Werkzeugm.	1.276,9	1.385,8	1.547,1	1.541,2	361,3	0	4	10,4	11,3	

Hinweise:

- Definition Werkzeugmaschinen, Warennummern: 2841 1/2, 284913 1/2/3 (Spanend/Abtragend), 2841 3, 284913 4/5/6, 289939059 (Umformend, Zerteilend),

289939577 (Additiv), 284140 3/5 (Teile), 331222000 (Reparatur u. Instandhaltung), 332032001 (Installation)

Quellen: Statistisches Bundesamt, VDMA, VDW

VDW, Verein Deutscher Werkzeugmaschinenfabriken e. V., 26.08.2025

Bernhard Geis, Tel. 069 756081-42, b.geis@vdw.de

Werkzeugmaschinenaußenhandel Deutschland

Maschinengruppen, 1.-2. Quartal 2025

in Mio. Euro



	2021	2022	2023	2024	Export		% 2024-2023	% 2025-2024	% 2024	% 2025
					1-2Q 2025					
100 Werkzeugmaschinen inkl. Teile und Dienstleistungen	8.013,3	8.770,4	9.757,2	9.347,7	4.162,9		-4	-6	100,0	100,0
110 Spanende und abtragende Werkzeugmaschinen	5.161,3	5.693,1	6.313,1	5.899,9	2.549,2		-7	-9	63,1	61,2
111 Abtragende Werkzeugmaschinen (z.B. Laser-, Erodier-, Ultraschallm.)	1.024,4	1.195,3	1.269,4	1.077,3	529,1		-15	1	11,5	12,7
112 Bearbeitungszentren	1.520,9	1.691,4	1.917,5	1.665,4	808,5		-13	-1	17,8	19,4
113 Transfer- und Mehrwegemaschinen	126,8	102,4	141,9	135,2	47,4		-5	-8	1,4	1,1
114 Drehmaschinen und Drehzentren	740,6	766,8	781,7	794,5	271,7		2	-23	8,5	6,5
115 Bohr-, Ausbohr-, kombinierte Ausbohr-/Fräsmaschinen	170,5	172,3	222,3	182,2	99,6		-18	12	1,9	2,4
116 Fräsmaschinen	291,3	311,7	302,6	278,8	125,5		-8	-11	3,0	3,0
117 Schleif-, Hon-, Läpp- und Poliermaschinen	700,4	759,0	893,7	889,9	305,6		0	-22	9,5	7,3
118 Verzahn- und Zahnfertigungsmaschinen	371,7	486,8	547,7	602,2	262,6		10	-7	6,4	6,3
119 Säge- und Trennmaschinen	137,6	147,5	168,4	178,7	68,4		6	-25	1,9	1,6
120 Andere spanende Werkzeugmaschinen	77,1	59,8	67,9	95,6	30,7		41	-33	1,0	0,7
130 Umformende und zerteilende Werkzeugmaschinen	1.392,5	1.288,8	1.511,4	1.536,4	684,2		2	-3	16,4	16,4
131 Schmiedemaschinen	99,3	58,9	123,6	98,1	46,9		-21	32	1,0	1,1
132 Biege-, Abkant- und Richtmaschinen	373,2	197,3	250,0	315,7	110,3		26	-36	3,4	2,6
133 Scheren	90,8	74,7	68,2	89,6	45,2		31	5	1,0	1,1
134 Stanzen	253,4	227,0	269,6	203,5	114,1		-25	14	2,2	2,7
135 Pressen	320,4	400,8	432,9	427,0	190,1		-1	17	4,6	4,6
136 Drahtbe- und -verarbeitungsanlagen	-	-	-	-	-		-	-	-	-
137 Andere umformende Werkzeugmaschinen	255,5	330,1	367,0	402,5	177,6		10	-7	4,3	4,3
140 Additive Manufacturing	-	212,0	192,9	267,9	124,5		39	-4	2,9	3,0
150 Teile für Werkzeugmaschinen	1.459,5	1.576,5	1.739,8	1.643,4	805,2		-6	-3	17,6	19,3

Hinweise:

- Definition Werkzeugmaschinen inkl. Teile/Zubehör, Warennummern: 8456-8461 (Spanend/Abtragend), 8462-63 (Umformend, Zerteilend), 848510 (Additiv), 84669340-84669400 (Teile)

- Daten des laufenden Jahres werden regelmäßig nach oben revidiert, da Nachmeldungen einbezogen werden

Quellen: Statistisches Bundesamt, VDMA, VDW

VDW, Verein Deutscher Werkzeugmaschinenfabriken e. V., 26.08.2025

Werkzeugmaschinenaußenhandel Deutschland

Maschinengruppen, 1.-2. Quartal 2025

in Mio. Euro



	2021	2022	2023	2024	Import		% 2024-2023	% 2025-2024	% 2024	% 2025
					1-2Q 2025	1.426,4				
100 Werkzeugmaschinen inkl. Teile und Dienstleistungen	2.958,5	3.661,2	3.741,5	3.101,6	1.426,4		-17	-9	100,0	100,0
110 Spanende und abtragende Werkzeugmaschinen	1.672,2	2.183,1	2.196,2	1.786,8	793,7		-19	-9	57,6	55,6
111 Abtragende Werkzeugmaschinen (z.B. Laser-, Erodier-, Ultraschallm.)	495,7	581,2	597,5	435,7	219,7		-27	2	14,0	15,4
112 Bearbeitungszentren	263,5	414,3	436,9	324,9	151,5		-26	-10	10,5	10,6
113 Transfer- und Mehrwegemaschinen	41,0	67,3	42,1	45,4	6,2		8	-79	1,5	0,4
114 Drehmaschinen und Drehzentren	384,4	546,6	535,8	432,2	179,3		-19	-15	13,9	12,6
115 Bohr-, Ausbohr-, kombinierte Ausbohr-/Fräsmaschinen	77,8	104,9	78,6	77,9	37,2		-1	37	2,5	2,6
116 Fräsmaschinen	64,2	74,1	65,1	70,2	30,2		8	0	2,3	2,1
117 Schleif-, Hon-, Läpp- und Poliermaschinen	265,2	290,8	327,1	300,0	128,1		-8	-10	9,7	9,0
118 Verzahn- und Zahnfertigungsmaschinen	27,0	43,5	51,7	46,6	11,4		-10	-52	1,5	0,8
119 Säge- und Trennmaschinen	43,0	49,3	51,3	44,1	23,9		-14	7	1,4	1,7
120 Andere spanende Werkzeugmaschinen	10,6	11,1	10,1	9,7	6,2		-4	25	0,3	0,4
130 Umformende und zerteilende Werkzeugmaschinen	429,6	476,6	509,2	427,5	196,5		-16	-13	13,8	13,8
131 Schmiedemaschinen	58,2	15,2	30,3	14,5	3,0		-52	-74	0,5	0,2
132 Biege-, Abkant- und Richtmaschinen	143,8	127,1	170,8	172,0	74,7		1	-18	5,5	5,2
133 Scheren	24,0	18,7	24,7	17,0	11,0		-31	34	0,5	0,8
134 Stanzen	59,2	93,8	79,5	67,0	11,0		-16	-68	2,2	0,8
135 Pressen	90,9	162,9	153,1	113,4	69,0		-26	23	3,7	4,8
136 Drahtbe- und -verarbeitungsmaschinen	29,4	16,8	8,8	10,3	5,3		17	-13	0,3	0,4
137 Andere umformende Werkzeugmaschinen	24,0	42,2	42,1	33,2	22,6		-21	20	1,1	1,6
140 Additive Manufacturing	-	8,9	16,8	26,0	14,7		54	20,8	0,8	1,0
150 Teile für Werkzeugmaschinen	856,8	992,5	1.019,3	861,3	421,5		-16	-7	27,8	29,5

Hinweise:

- Definition Werkzeugmaschinen inkl. Teile/Zubehör, Warennummern: 8456-8461 (Spanend/Abtragend), 8462-63 (Umformend, Zerteilend), 848510 (Additiv), 84669340-84669400 (Teile)

- Daten des laufenden Jahres werden regelmäßig nach oben revidiert, da Nachmeldungen einbezogen werden

Quellen: Statistisches Bundesamt, VDMA, VDW

VDW, Verein Deutscher Werkzeugmaschinenfabriken e. V., 26.08.2025

Bernhard Geis, Tel. 069 756081-42, b.geis@vdw.de