

werkzeug & formenbau

PORTRÄT EINER BRANCHE

DRITTER TEIL

Branchenverzeichnis/Marktübersichten

Werkzeug- und Formenbaubetriebe

Firmenbezeichnung	Hauptmärkte (Branche)	Max. Aufspanngröße der Werkstücke	Maximales Gewicht der Werkstücke	Werkzeuge und Formen mit der in der Branche ...																		
				Urformen										Blech- und ...								
				Spritzgieß-Werkzeuge	Mehrkomponenten-Spritzgieß-Werkzeuge	Gießwerkzeuge	Elastomer-Werkzeuge	Rapid Tooling	Druckumform-Werkzeuge	Spritzprägen	Thermoform-Werkzeuge	Extrusions-Werkzeuge	Druckguss-Werkzeuge	Feinguss-Werkzeuge	Gas-Wasser-Injektions-Werkzeuge	Blas-Werkzeuge	Hybrid-Werkzeuge (Insert/Outsert)	Gesenkbiege-Werkzeuge	Gesenkschmiede-Werkzeuge	Biege-Werkzeuge	Präge-Werkzeuge	Schneid-Werkzeuge
Alesco	A, E, K, M	1100 x 650 x 500 mm	2000 kg	●	●	●	●	●				●	●	●					●	●		
Altmärkischer Werkzeugbau	A, W, M														●					●	●	●
A Q P	A, E	1200 x 1000 mm	2000 kg																	●		●
Apinex Kunststofftechnologie	A, E, W, K, M	400 x 800 mm	1 t	●	●		●									●				●		●
Arnstädter Werkzeug- und Maschinenbau	A, E, W, K	1500 x 1200 mm	10 t	●	●															●	●	●
Arolsen Aluminiumgießerei	E, M					●							●									
Arrk Zimmermann	A, W, B, M	6.000 x 2.500 x 2.000 mm	60.000 kg	●	●				●	●	●				●		●					
Audi Werkzeugbau	A	5.000 x 2.500 mm	50 t																			●
Aweba Werkzeugbau	A, E, W, B	4500 x 2500 mm	40 t			●							●							●	●	●
Balda Global Tooling	A, E, M	500 mm	50 kg	●	●			●								●						
Bauer Werkzeug- und Formenbau	E, K	1200 x 500 mm	250 kg												●							
Beck Kunststoffteile+Formenbau	A, E	520 x 520 mm	Form 1 t/ Spritz bis 500 gr.	●																		
Beckmann Werkzeug- und Formenbau	A, E, K, M	796 x 796 mm	5000 kg	●	●						●				●		●					
Behrens Werkzeugbau	A, W, K, G	800 x 600 x 500 mm	500 kg																	●	●	●
Behringer Formenbau	A, E, K, G, M	500 x 800 mm	2 t	●	●		●						●									

A = Automobil; E = Elektroindustrie; W = Weiße Ware; B = Braune Ware; K = Kunststoffindustrie; G = Gummiindustrie; M = Medizintechnik

Werkzeug- und Formenbaubetriebe

Firmenbezeichnung	Hauptmärkte (Branche)	Max. Aufspanngröße der Werkstücke	Maximales Gewicht der Werkstücke	Werkzeuge und Formen mit der in der Branche ...																				
				Urformen										Blech- und ...										
				Spritzgieß-Werkzeuge	Mehrkomponenten-Spritzgieß-Werkzeuge	Gießwerkzeuge	Elastomer-Werkzeuge	Rapid Tooling	Druckumform-Werkzeuge	Spritzprägen	Thermoform-Werkzeuge	Extrusions-Werkzeuge	Druckguss-Werkzeuge	Feinguss-Werkzeuge	Gas-Wasser-Injektions-Werkzeuge	Blas-Werkzeuge	Hybrid-Werkzeuge (Insert/Outsert)	Gesenkbiege-Werkzeuge	Gesenkschmiede-Werkzeuge	Biege-Werkzeuge	Präge-Werkzeuge	Schneid-Werkzeuge		
Bekla Werkzeugbau	K	496 x 496 mm	1000 kg	●																				
Thomas Bellmann Werkzeugbau	K, G	2600 x 699 mm	1000 kg			●	●					●				●								
Benner Formenbau	A, E, K	1.300 x 1.200 mm, bzw. 1.900 x 700 mm	10 t	●	●					●				●										
Bergmann Werkzeugbau	A, E, W	1200 x 600 x 200 mm	1000 kg															●	●	●				
Bertone Werkzeugbau	A, E, W, B, K, G, M	596 x 596 mm	2 t	●	●	●	●					●	●											
BHL Werkzeug- und Formenbau	A, E, W, B, K, G, M	600 x 450 mm	300	●																				
Bierlein und Schwarz Formenbau	A, E, W, B, K, M	4000 x 2000 x 1500 mm	20 t	●	●									●	●	●								
Bihler Maschinenfabrik	A, E, W, M	-	-																●	●	●			
Formenbau Blank	A, E	1000 x 800 mm	5 t	●									●	●										
Blema Kircheis	B	5000 x 3000 mm	12,5 t																				●	
Blessing Spannzeuge	A	2000 mm	500 kg																					
Bomme Schleiftechnik																								
Bosch Formenbau	A, E, K, M			●	●								●											
Breunig Modell- und Formenbau	A	8000 x 2800 x 1500 mm	20 t										●								●			

A = Automobil; E = Elektroindustrie; W = Weiße Ware; B = Braune Ware; K = Kunststoffindustrie; G = Gummiindustrie; M = Medizintechnik

Werkzeug- und Formenbaubetriebe

Firmenbezeichnung	Hauptmärkte (Branche)	Max. Aufspanngröße der Werkstücke	Maximales Gewicht der Werkstücke	Werkzeuge und Formen mit der in der Branche ...																	
				Urformen										Blech- und ...							
				Spritzgieß-Werkzeuge	Mehrkomponenten-Spritzgieß-Werkzeuge	Gießwerkzeuge	Elastomer-Werkzeuge	Rapid Tooling	Druckumform-Werkzeuge	Spritzprägen	Thermoform-Werkzeuge	Extrusions-Werkzeuge	Druckguss-Werkzeuge	Feinguss-Werkzeuge	Gas-Wasser-Injektions-Werkzeuge	Blas-Werkzeuge	Hybrid-Werkzeuge (Insert/Outsert)	Gesenkbiege-Werkzeuge	Gesenkschmiede-Werkzeuge	Biege-Werkzeuge	Präge-Werkzeuge
Bryholm Formen- u. Werkzeugbau	A, E, K, G	1000 x 750 mm	1500 kg	●								●	●						●	●	●
buhrstahlformenbau	A, E, W, K, M	1000 x 800 mm	3,5 t	●	●						●			●	●	●					
Büttner Spezialwerkzeugbau	A, E, W	1200 x 1200 x 450 mm	3,5 t	●	●							●			●	●					
Comau Deutschland	A	3000 x 1900 x 1400 mm	10000 t	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●
Dahlheim Feinmechanik	M	1000 x 500 x 500 mm	800 kg																		
Danke Stanztechnik	A, E	4 m	20 t																●	●	●
Daweba	A, E, W	1.200 x 710 mm	1000 kg														●		●	●	●
Deckerform	K			●	●																
Degner	A, E, W	5000 x 2450 x 1750	25.000 kg														●		●	●	●
Dempert Werkzeug- u. Formenbau	A, E, W, K	800 x 600 mm	500 kg	●				●									●				
DMS	A	7000 x 3500 x 2700	8000 kg																		
Dorn Spritzguß	A, E, K	600 x 500	500 kg	●			●					●							●	●	●
Drechsler + Liebich Werkzeugbau	A, K	ca. 900 x 1100	ca. 5 t	●		●						●									●
Duotek Praezisions-Werkzeugbau	A, E, K, M	1500 x 1000	8 t	●	●									●							
Duschek Kunststoff	A, E, B, K, G	560 x 640 mm	500 kg	●	●	●	●			●		●	●							●	●
Eberhardt Werkzeugbau	A, E, W	3500 x 1500 mm	20 t																●	●	●

A = Automobil; E = Elektroindustrie; W = Weiße Ware; B = Braune Ware; K = Kunststoffindustrie; G = Gummiindustrie; M = Medizintechnik

... üblichen Bezeichnung		Dienstleistungen/Dienstleister für Abnehmer und W&F-Bauer																																						
... Massivumformen		Sonstige																																						
Stanz-Werkzeuge	Zieh-Werkzeuge	Transfer-Pressen-Werkzeuge	Folge-Verbund-Werkzeuge	Rapid Tooling	Groß-Werkzeuge	Laminier-Werkzeuge	Prototypen-Werkzeuge	Toolingharz-Werkzeuge	Vorserien-Werkzeuge	Design-Entwicklung und Studien	Bauteile-Entwicklung und Konstruktion	Werkzeug-Entwicklung und Konstruktion	Lehrenbau	Rapid-Prototyping	Rapid-Tooling	Rapid-Manufacturing	Lasergenerative Verfahren	Fräsen	Erodieren	CAM-Dienstleistungen	FEM-Berechnungen	Spritzguss-Simulation	3D-Scannen / Digitalisieren	Lohn-Ver messen	Prüfmittel-Überwachung	Härten	Beschichten	Oberflächenbehandlung	Reparaturschweißen	3D-Lasergravur	Betreuung Serienanlauf	Erstmuster-Prüfberichte	Kleinserien-Produktion	Großserien-Fertigung	Montage	Lackierung				
●	●		●				●		●		●	●	●	●				●	●	●						●						●				●				
	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
	●	●	●	●			●		●									●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
	●	●	●	●			●		●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
										●	●	●	●	●				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
															●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	●		●						●			●	●	●				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	●																	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	●	●	●	●			●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
					●		●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	●									●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	●	●	●	●			●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

Werkzeug- und Formenbaubetriebe

Firmenbezeichnung	Hauptmärkte (Branche)	Max. Aufspanngröße der Werkstücke	Maximales Gewicht der Werkstücke	Werkzeuge und Formen mit der in der Branche ...																		
				Urformen										Blech- und ...								
				Spritzgieß-Werkzeuge	Mehrkomponenten-Spritzgieß-Werkzeuge	Gießwerkzeuge	Elastomer-Werkzeuge	Rapid Tooling	Druckumform-Werkzeuge	Spritzprägen	Thermoform-Werkzeuge	Extrusions-Werkzeuge	Druckguss-Werkzeuge	Feinguss-Werkzeuge	Gas-Wasser-Injektions-Werkzeuge	Blas-Werkzeuge	Hybrid-Werkzeuge (Insert/Outsert)	Gesenkbiege-Werkzeuge	Gesenkschmiede-Werkzeuge	Biege-Werkzeuge	Präge-Werkzeuge	Schneid-Werkzeuge
Ebmeyer Werkzeugbau	A, E, W	5.500 x 3.000 x 1000 mm	20 t															●	●	●	●	●
EDM-Deutschland																						
Eisenhuth	A, E, K, G	1000 x 1000 mm	8 t	●	●	●	●	●			●	●			●		●					
Eltner Werkzeugbau	A, E, M	1000 x 500 mm	300 kg	●																●	●	●
EroForm Erodieren & Formenbau	A, K, M	800 x 600 x 400 mm	1000	●											●							
Euroform Formenbau	A, E, K, G	1000 x 1500 mm	6 t	●	●		●								●							
exeron	A, E, W, K, G, M	2500 x 1350	8000	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Faust Kunststoffwerk	A, E, W, B, K, M	900 x 500 mm	1400 kg	●	●						●											
Faßnacht Formenbau	A, E, W, K, G, M	800 x 600 mm	3500 kg	●	●		●								●							
FBB Formenbau Buchen	A, K	800 x 1000 mm	ca. 3-4 t	●	●										●							
Fenkl Formen- und Werkzeugbau	K	500 x 700 mm	1.2 t	●	●										●							
Filsinger Werkzeug- und Vorrichtungsbau	A, E	2200 x 1000 mm / 1500 x 1400 mm	2,5 t																	●	●	●
FKM Sintertechnik	A, E, K	675 x 365 x 550 mm	5																			
FKT Formenbau- & Kunststofftechnik	A, E, W, K, M	2500 x 2000	20 t	●	●			●		●			●		●	●	●					

A = Automobil; E = Elektroindustrie; W = Weiße Ware; B = Braune Ware; K = Kunststoffindustrie; G = Gummiindustrie; M = Medizintechnik

Werkzeug- und Formenbaubetriebe

Firmenbezeichnung	Hauptmärkte (Branche)	Max. Aufspanngröße der Werkstücke	Maximales Gewicht der Werkstücke	Werkzeuge und Formen mit der in der Branche ...																
				Urformen										Blech- und ...						
				Spritzgieß-Werkzeuge	Mehrkomponenten-Spritzgieß-Werkzeuge	Gießwerkzeuge	Elastomer-Werkzeuge	Rapid Tooling	Druckumform-Werkzeuge	Spritzprägen	Thermoform-Werkzeuge	Extrusions-Werkzeuge	Druckguss-Werkzeuge	Feinguss-Werkzeuge	Gas-Wasser-Injektions-Werkzeuge	Blas-Werkzeuge	Hybrid-Werkzeuge (Insert/Outsert)	Gesenkbiege-Werkzeuge	Gesenkschmiede-Werkzeuge	Biege-Werkzeuge
Foboha Formenbau	A, E, K, M	2.000 x 1.500 x 1.500 mm	15.000 kg	●	●															
Formtec	A, E, W, K, M	x	x																	
Fottner Formen- und Werkzeugbau	A, E, K, M	700 mm x 600 mm	1000 kg	●		●							●					●	●	●
Friess Werkzeug- u. Vorrichtungsbau	A, W	2500 x 1000	3000 kg															●	●	●
G-12 FreiForm	A, E, B, K	2000 x 1800 mm	3 t (8 t)	●	●									●						
Gampe & Mosner	E, B, K	1000 x 800 x 600 mm	1.200 kg															●	●	●
Gärtner & Lang	A, K	698 x 596 mm	1 t	●																
Gezea Grafit	A, E, W, B, K, G, M	1000 x 800 mm	1400 kg	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●
Giebeler Präzisionsformenbau	A, E, W, K, M	1200 x 1000 mm	10 t	●	●			●		●			●		●					
Gira Kunststofftechnik	A, E, M			●	●								●		●					
Göttlicher Metallverarbeitung	A, E	400 x 600 mm	ca. 1.000 kg	●	●								●							
Grote Modell- und Formenbau	A, K, M			●	●	●	●		●		●	●	●	●	●					●
Güse Werkzeugbau	A, W	1400 x 650	3500 kg															●		
Gumpert Formenbau	A, E, K, G, M	1000 x 600	600 kg	●	●					●										
Günther Werkzeug- u. Formenbau	E, K	500 x 800 mm		●																

A = Automobil; E = Elektroindustrie; W = Weiße Ware; B = Braune Ware; K = Kunststoffindustrie; G = Gummiindustrie; M = Medizintechnik

Werkzeug- und Formenbaubetriebe

Firmenbezeichnung	Hauptmärkte (Branche)	Max. Aufspanngröße der Werkstücke	Maximales Gewicht der Werkstücke	Werkzeuge und Formen mit der in der Branche ...																
				Urformen									Blech- und ...							
				Spritzgieß-Werkzeuge	Mehrkomponenten-Spritzgieß-Werkzeuge	Gießwerkzeuge	Elastomer-Werkzeuge	Rapid Tooling	Druckumform-Werkzeuge	Spritzprägen	Thermoform-Werkzeuge	Extrusions-Werkzeuge	Druckguss-Werkzeuge	Feinguss-Werkzeuge	Gas-Wasser-Injektions-Werkzeuge	Bias-Werkzeuge	Hybrid-Werkzeuge (Insert/Outsert)	Gesenkbiege-Werkzeuge	Gesenkschmiede-Werkzeuge	Biege-Werkzeuge
Gütersloher Werkzeugbau	A																	●	●	●
Hartmann Werkzeugbau	A, E, K, G, M	400 x 1100 mm	150 kg															●	●	●
Haselbeck Formen- und Werkzeugbau	A, E, K, G	3000 x 1200 x 1000 mm	30.000 kg	●	●		●			●			●	●						
Heber-Plastic	A, K, M			●																
Heidel Werkzeugbau	A, E	1200 x 600	500 kg														●	●	●	●
Hellmann Werkzeugbau	A, W, K, M	600 x 400 x 400 mm	600 kg													●	●	●	●	●
Henrich Kunststofftechnik & Formenbau	K	1000 x 700 mm	1000 g	●																
Hermann Blechtechnik	A, E, W, B, M	1000 x 500 x 500	1 t					●			●					●		●	●	●
Heru Werkzeugbau	A, E, W	5000 x 1500	40 t															●	●	●
Heymann Werkzeugbau	A, E, K	1000 x 500 x 500 mm		●														●	●	
HFW Heidenauer Formen- und Werkzeugbau	A	2000 x 1800 mm	12000 kg									●								
Himmeldirk Werkzeugbau	A, E, W	4.500 x 1.600 mm	40.000 kg															●	●	●
HM Habich & Martin	A	3050 x 2600 x 1050	800 kg					●												
H & M Präzisionsformen	A, E, W, K, M	500 x 600 mm	1.500 kg	●	●					●										
Hofferbert, Schwinn & Co.	A, E, W, K, M	1000 x 800	5 t	●	●							●		●		●				
Hofmann Innovation Group	A, E, K, M			●	●			●					●							

A = Automobil; E = Elektroindustrie; W = Weiße Ware; B = Braune Ware; K = Kunststoffindustrie; G = Gummiindustrie; M = Medizintechnik

Werkzeug- und Formenbaubetriebe

Firmenbezeichnung	Hauptmärkte (Branche)	Max. Aufspanngröße der Werkstücke	Maximales Gewicht der Werkstücke	Werkzeuge und Formen mit der in der Branche ...																
				Urformen										Blech- und ...						
				Spritzgieß-Werkzeuge	Mehrkomponenten-Spritzgieß-Werkzeuge	Gießwerkzeuge	Elastomer-Werkzeuge	Rapid Tooling	Druckumform-Werkzeuge	Spritzprägen	Thermoform-Werkzeuge	Extrusions-Werkzeuge	Druckguss-Werkzeuge	Feinguss-Werkzeuge	Gas-Wasser-Injektions-Werkzeuge	Blas-Werkzeuge	Hybrid-Werkzeuge (Insert/Outsert)	Gesenkbiege-Werkzeuge	Gesenkschmiede-Werkzeuge	Biege-Werkzeuge
Hofmann Werkzeug-, Formen- und Sondermaschinenbau	E, K, M	ca. 800 x 600 mm	ca. 500 kg	●														●	●	●
Honsel Formenbau	A	2000 x 2000 mm	25 t			●						●								
Hotz Werkzeugbau	A, E, G, M	2200 x 1000 mm	3000 kg				●											●	●	●
Hotzler Werkzeugbau	A, E, K, G, M	1500 mm x 2000 mm	2000 kg	●	●		●		●										●	●
HPS	A, E, K, M																		●	
Hugger Präzisionsformenbau	A, E, K, M	500 x 450 mm	400 kg	●	●	●	●					●								
Huhn Heinrich	A																	●		
Hummel-Formen	A, K, G	6500 x 3200 x 1500 mm	50.000 kg	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●					
Huwer Stanztechnik-Werkzeugbau	A, E	800 x 500 x 200	500 kg																●	●
HWF Werkzeug- und Formenbau	A, E	1700 x 2000 x 1400 mm	25 t	●								●								
IKO Formen	A, E, K	496 x 796	1,5 t	●	●					●					●					
IPM Werkzeug- und Formenbau	A, K	2000 x 1000 x 1000 mm	5000 kg	●				●										●	●	
Jaeckel Modell- und Formenbau	A	3500 x 1000 x 600	5 t			●				●										
Joka Werkzeug- und Maschinenbau	A	Nicht Festgelegt	Nicht Festgelegt													●	●	●	●	

A = Automobil; E = Elektroindustrie; W = Weiße Ware; B = Braune Ware; K = Kunststoffindustrie; G = Gummiindustrie; M = Medizintechnik

Werkzeug- und Formenbaubetriebe

Firmenbezeichnung	Hauptmärkte (Branche)	Max. Aufspanngröße der Werkstücke	Maximales Gewicht der Werkstücke	Werkzeuge und Formen mit der in der Branche ...																		
				Urformen									Blech- und ...									
				Spritzgieß-Werkzeuge	Mehrkomponenten-Spritzgieß-Werkzeuge	Gießwerkzeuge	Elastomer-Werkzeuge	Rapid Tooling	Druckumform-Werkzeuge	Spritzprägen	Thermoform-Werkzeuge	Extrusions-Werkzeuge	Druckguss-Werkzeuge	Feinguss-Werkzeuge	Gas-Wasser-Injektions-Werkzeuge	Blas-Werkzeuge	Hybrid-Werkzeuge (Insert/Outsert)	Gesenkbiege-Werkzeuge	Gesenkschmiede-Werkzeuge	Biege-Werkzeuge	Präge-Werkzeuge	Schneid-Werkzeuge
Jonscher Formenbau	A, E, W, K, G, M	1000 x 1200 mm	6 t	●	●	●	●							●	●							
Junkerkaufeld Werkzeugbau	A, E, W	3000 mm x 1500 mm	25.000 kg															●	●	●		
Kabu Development + Logistics	A, E	max 3000 mm	10 t															●	●	●		
Karmann	A	5000 x 2800 x 1500 mm	600 000 kg															●	●	●		
Kebo	M	nm	nm	●	●																	
Kempf	A, E, M	1	1																		●	
KL Technik	A, K, M			●		●		●														
Klein Umformtechnik	A, E, W	2.500 x 1.000 mm	5 t															●	●	●		
Werkzeug- und Gerätebau Klingenthal	A, E, K	1300 x 1300	6 t	●	●		●						●	●								
WKE Werner Knöpfe Erosionstechnik	A, E, W, B, K, G, M			●					●		●					●	●	●	●	●		
Koch Werkzeugbau	A	1040 x 600 x 500	pro Modul ca. 1 t															●	●	●		
Köckert Formenbau	A, E	1000 x 800 mm	1.5 t			●						●		●			●					
Koller Formenbau	A, E, K, M	5000 x 1400 mm	20 t	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Krahl & Reiche Werkzeugbau	A, E, W, G, M	1500 x 1000 x 700 mm	ca. 8 t	●	●		●			●	●		●		●							
Gebr. Krallmann	A, E, W, B, M	1250 x 1000	2000 kg	●	●		●			●					●							

A = Automobil; E = Elektroindustrie; W = Weiße Ware; B = Braune Ware; K = Kunststoffindustrie; G = Gummiindustrie; M = Medizintechnik

Werkzeug- und Formenbaubetriebe

Firmenbezeichnung	Hauptmärkte (Branche)	Max. Aufspanngröße der Werkstücke	Maximales Gewicht der Werkstücke	Werkzeuge und Formen mit der in der Branche ...																		
				Urformen													Blech- und ...					
				Spritzgieß-Werkzeuge	Mehrkomponenten-Spritzgieß-Werkzeuge	Gießwerkzeuge	Elastomer-Werkzeuge	Rapid Tooling	Druckumform-Werkzeuge	Spritzprägen	Thermoform- Werkzeuge	Extrusions- Werkzeuge	Druckguss-Werkzeuge	Feinguss- Werkzeuge	Gas-Wasser-Injektions- Werkzeuge	Blas- Werkzeuge	Hybrid- Werkzeuge (Insert/Outsert)	Gesenkbiege- Werkzeuge	Gesenkschmiede- Werkzeuge	Biege- Werkzeuge	Präge- Werkzeuge	Schneid- Werkzeuge
Krieger Modellbau	A, W, K, M	4000 x 3500 x 1250 mm	10 t			●	●	●														
HK Formenbau	A, E, W, B, K, M	1000 x 1000	3 t	●	●								●									
KS-Norm	K			●																		
KTW Germany	A, K, M	1600 x 1000 mm	8000 kg	●	●																	
Kuka Werkzeugbau	A	6.000 x 3.000 mm	50.000 kg															●	●	●		
Kummer	A, E	1000 mm	1 t											●								
KWS Kölle	A, E, K, M	ca. 1000 x 600 mm	ca. 1000 kg	●	●							●						●	●	●		
Werkzeugbau Laichingen	A, W	6.000 x 3.200 mm	50 t															●	●	●		
Langbauer Josef	A	1260 x 600 x 600 mm	350 kg	●														●	●	●		
Langensalzaer Werkzeug und Formenbau	A, E					●																
Läpple	A, W	5200 x 2800 mm	50 t	●	●	●	●	●		●	●			●	●	●	●	●	●	●		
Läpple August	A, W, K	5.200 x 2.800 mm	> 40.000 kg	●		●	●				●								●	●		
LBC LaserBearbeitungsCenter	A, E, K, G, M	400 x 500 mm	100 kg					●														
Werkzeugbau Leipzig	A, W	5000	50 t															●	●	●		
Modellbau Frank Leiser	A, K	2200 x 1300 x 800	5 t							●												

A = Automobil; E = Elektroindustrie; W = Weiße Ware; B = Braune Ware; K = Kunststoffindustrie; G = Gummiindustrie; M = Medizintechnik

Werkzeug- und Formenbaubetriebe

Firmenbezeichnung	Hauptmärkte (Branche)	Max. Aufspanngröße der Werkstücke	Maximales Gewicht der Werkstücke	Werkzeuge und Formen mit der in der Branche ...																		
				Urformen													Blech- und ...					
				Spritzgieß-Werkzeuge	Mehrkomponenten-Spritzgieß-Werkzeuge	Gießwerkzeuge	Elastomer-Werkzeuge	Rapid Tooling	Druckumform-Werkzeuge	Spritzprägen	Thermoform-Werkzeuge	Extrusions-Werkzeuge	Druckguss-Werkzeuge	Feinguss-Werkzeuge	Gas-Wasser-Injektions-Werkzeuge	Blas-Werkzeuge	Hybrid-Werkzeuge (Insert/Outsert)	Gesenkbiege-Werkzeuge	Gesenkschmiede-Werkzeuge	Biege-Werkzeuge	Präge-Werkzeuge	Schneid-Werkzeuge
PMS Plastic Moulding Systems	A, E, W, K, G, M	500 mm x 500 mm	200 kg	●	●		●	●														
Pötter Werkzeugbau	A, E	1200 x 600 x 500 mm	2 t										●					●	●	●		
Procim Werkzeug- und Vorrichtungsbau	A, E, K, M	1200 x 800 x 700	2000 kg	●	●		●						●		●			●				
Profilteck	A, K, G, M	800 x 800 mm	250 kg	●			●															
PWR Präzisionswerkzeugbau	A, E, K, M	400 x 600 x 400 mm		●	●													●		●		
Rabin Werkzeugbau	A, E, K, M			●					●									●	●	●		
Radtke Werkzeug- & Formenbau		600 x 450 mm	80	●																		
Rapp Formenbau	A, E, M	1000 x 800 mm	5 t	●	●																	
Rath Werkzeugbau	A, W	6400 x 2500 x 2000 mm	40 t															●	●	●		
Rausch Werkzeug- und Formenbau	A, K	1 m	3 t	●	●																	
Reckmeyer Werkzeugbau	A, E	1000 x 500 mm	400 kg	●																		
Reimann Werkzeug- und Formenbau	E, K	496 x 596 mm		●																		
Reiter - HG Geiger Kunststofftechnik	A, E, W, M	396 x 396 mm	800 kg	●											●			●				
Ritec	A, E, W, B, K, G	1500 x 1500 mm	1.000 kg	●	●																	
Roeper Formenbau	A, G	600 x 800 mm	1000 kg	●			●															

A = Automobil; E = Elektroindustrie; W = Weiße Ware; B = Braune Ware; K = Kunststoffindustrie; G = Gummiindustrie; M = Medizintechnik

Werkzeug- und Formenbaubetriebe

Firmenbezeichnung	Hauptmärkte (Branche)	Max. Aufspanngröße der Werkstücke	Maximales Gewicht der Werkstücke	Werkzeuge und Formen mit der in der Branche ...																		
				Urformen										Blech- und ...								
				Spritzgieß-Werkzeuge	Mehrkomponenten-Spritzgieß-Werkzeuge	Gießwerkzeuge	Elastomer-Werkzeuge	Rapid Tooling	Druckumform-Werkzeuge	Spritzprägen	Thermoform-Werkzeuge	Extrusions-Werkzeuge	Druckguss-Werkzeuge	Feinguss-Werkzeuge	Gas-Wasser-Injektions-Werkzeuge	Blas-Werkzeuge	Hybrid-Werkzeuge (Insert/Outsert)	Gesenkbiege-Werkzeuge	Gesenkschmiede-Werkzeuge	Biege-Werkzeuge	Präge-Werkzeuge	Schneid-Werkzeuge
Sepp Modell- und Formenbau	A, K, M	4000 x 1000 x 1700 mm	5000 kg			●		●			●								●			
SFR-Formenbau	A, E, K, G, M	1200 x 1000 mm	10 t	●	●	●	●					●										
Siebenwurst Werkzeugbau Zwickau	A	4500 x 2500	40 t																●	●	●	
Siebenwurst Formenbau	A, W, K, M	5000 x 3000 x 1250 mm	50 t	●	●	●				●			●		●				●	●		
Siemens SHC	E, K	800 x 800	2000 kg	●	●																	
SLK Formtechnik	A, E, K, M	600 x 600 mm		●	●							●										
SMW Worms	A, K, M	400 x 800 x 300 mm	600 kg																●	●	●	
WFS Sontra	A	3500 mm x 2000 mm	32 t	●		●				●					●							
Sprick	A, E, W, B, K, G, M	1000 x 1800 mm	2 t	●	●							●						●	●	●	●	●
Stewo-Kunststoffverarbeitung	A, E	250 x 500 x 300 mm	300 kg	●	●																	
Stock Modell- u. Formenbau	A	2200 x 1000 x 900 mm	3 t	●																		
Struthütten Werkzeugbau	A																		●		●	
WFT - Werkzeug und Frästechnik	A	6000 x 1400 x 1800 mm	20000 kg	●						●	●	●		●		●				●		
Summerer Technologies	A, E, W, K	3400 mm	120 t	●	●					●				●		●						

A = Automobil; E = Elektroindustrie; W = Weiße Ware; B = Braune Ware; K = Kunststoffindustrie; G = Gummiindustrie; M = Medizintechnik

