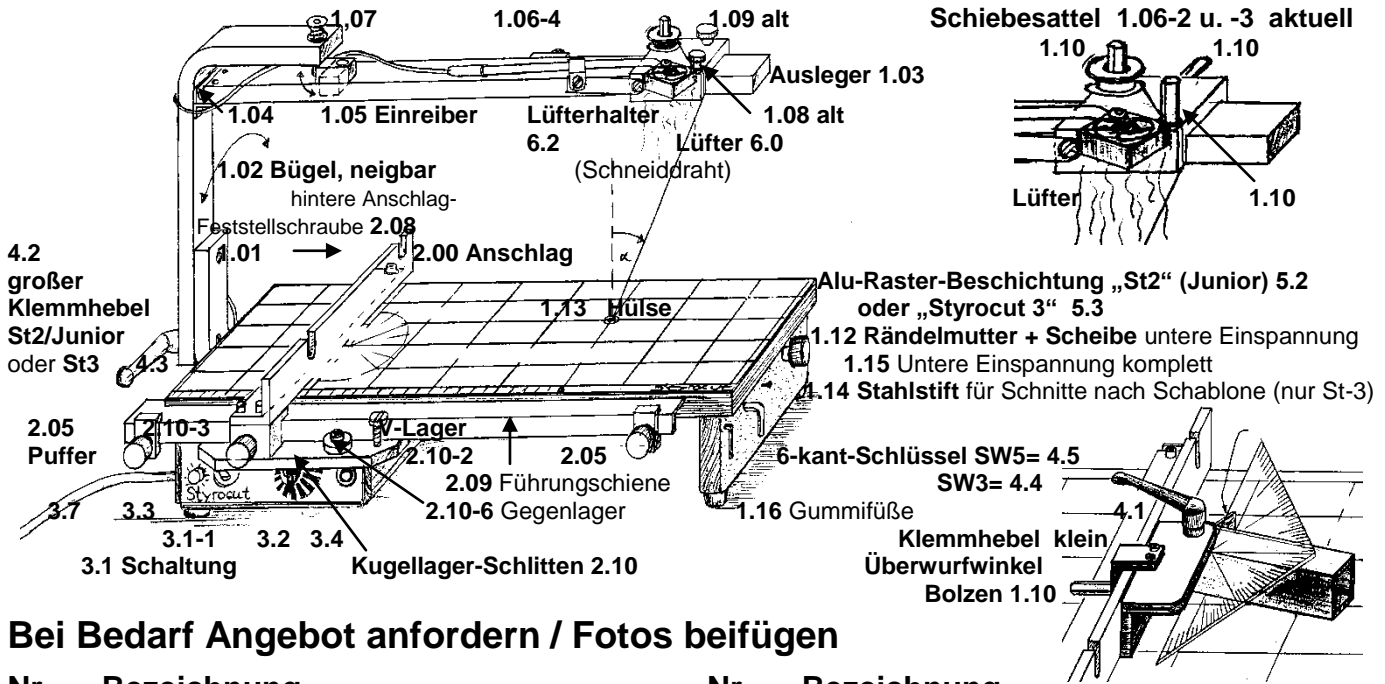


Teile- / Ersatzteil- Liste Styrocut € netto 12-2016

Kontaktspur unter dem Ausleger: **1.06-1 Schiebesattel alt**

Kontaktspur blank hinter dem Ausleger:



Bei Bedarf Angebot anfordern / Fotos beifügen

Nr.	Bezeichnung	Nr.	Bezeichnung	
STYROCUT 2-Ersatzteile gelten auch für STYROCUT 2-Junior				
1.01-0	Ab 1/08: Basis STYROCUT 2/3 (T-Profil)	2.10	Kugellager-Schlitten :	
1.01-2	Ständer Styrocut-2 gerade	2.10-1	Kugellager-Schlitten m. Bestückung, Justiersch.	
1.01-3	Ständer Styrocut-3 gerade	2.10-2	Vertikal-Lager M 4 x 25 A2 + Kontermutter	
1.02-2	Bügel Styrocut-2 incl.Biegewinkel + 2 Schrauben	2.10-3	Schlitten-Block, Druckstück, Rändelschr. M5x12	
1.02-3	Bügel Styrocut-3 incl.Biegewinkel + 2 Schrauben	2.10-4	Rändelschraube M5x12 für Anschlag-Block	
1.03-2	Ausleger nackt, Styrocut-2	2.10-5	Druckstück (Nutenstein, ggf.etwas anschleifen)	0,30
1.03-3	Ausleger nackt, Styrocut-3	2.10-6	Gegenlager (Kugellager) Befestigung angeben (Senkkopf- oder Innensechskant- Schraube)	
1.04-2	Biegewinkel Styrocut-2 (und Junior) + 2 Schrauben	3.0-1	EU-Schaltnetzteil 100-240 VAC/12 VDC, Kabel	29,90
1.04-3	Biegewinkel Styrocut-3 + 2 Bef.-Schrauben	3.0-2	Welt-Schaltnetzteil 100-240 VAC/12 VDC	32,90
1.05	Einreiber 10mm mit Federscheibe + Schraube	3.0-3	Australien-Schaltnetzteil 12V a. Anfrage	
1.06-1	Schiebesattel kpl. St.2/3 alte Form / o.Spule f. Ausleger mit Kontakt unten Breite max 20,05 mm	3.0-4	Netzteil-Adapter USA f.Altgerät auf Anfrage	
1.06-2	Schiebesattel neue Form kpl. St.2/3 ohne Spule	3.0-5	Netzteil-Adapter United Kingdom 3-pin auf Anfrage	
1.06-3	Schiebesattel nackt, Styrocut-2/3 neue Form	3.0-5	Schaltnetzteil stark 3A	39,90
1.06-4	90°-Justierlasche + Scheibe + Schraube	3.1	Schaltung Styrocute 2/3 (ohne Netzteil)	
1.07	Spannfeder + Spansschraube M5, rostfrei A2	3.1-1	Schalter (Druckschalter rund) 1-pol.aus	4,70
1.08	Draht-Klemm-Rändelschraube M3x5, rostfrei A2 für Altgeräte	3.2	Regler (keramisches Drahtpotentiometer) kpl.	58,10
1.09	Sattel-Halteschr. alt, Scheiben + Rändelschr. M4 ZK	3.2-1	Drehknopf für Regler, Klemmbefestigung	3,00
1.10	6-kant-Bolzen M4 x 6, A2 , Scheibe (Drahtklemm- oben) für aufgebohrte Gewinde auch in M5 lieferbar	3.3	Anzeigelampe LED 12 VDC, 2 Litzen, lötlbar	
1.11	Neue Spulen-Rändelschraube, 2 Scheiben	3.4	Zubehör-Buchse 6,3 mm Mono	
1.12	Rändelgriff M5 + Scheibe (auch für Puffer 2.5)	3.4-1	Kleinspannungsbuchse 5,5/2,5mm, Schaltkont.	
1.13	Messinghülse im Set zum Auswechseln	3.5	Ringkern-Sicherheitstrafo 230/12V AC, 2,5 A (Ersatz für 220/11,5 V alt)	
1.14	Stahlstift und Stahldraht zum Durchstossen	3.7	Anschluss-Schnur alt, Schukostecker, 3 m	
1.15	Untere Einspannung kpl. für Styrocut 2/3	3.8	UK-adaptier-plug (GB- auf Schukostecker)	
1.15-1	Spannstange + Konterplatte Rändelschr. unt.Einsp.	3.9	12-V-Anschlusschnur (Fußschalter zu Styrocute)	
1.15-2	Druckrohr Alu 8x6mm untere Einspannung	4.1	Klemmhebel klein M 6 (Winkelschlitten)	5,50
1.16	4 GummifüÙe (ohne Schrauben)	4.2	Klemmhebel gross Styrocute-2 M6 x 25 mm	7,50
	(bevor die Schrauben über den Tisch kratzen!)	4.3	Klemmhebel gross Styrocute-3 M6 x 30 mm	7,60
2.00	Anschlag St.2/3 +2 Schrauben, div. Scheiben	4.4	6-kant-Schlüssel SW 3 mm CrV	1,20
2.05	Puffer Styrocute- 2/3 mit Rändelgriff + Scheibe	4.5	6-kant-Schlüssel SW 5 mm CrV	1,70
2.08	Anschlag-Feststeller hinten, Winkel + Schraube	5.1	Alu-Raster-Beschichtung	
2.08-1	Winkelstück von Anschlag-Feststeller	5.2	Alu-Beschichtung St-2/Jun. selbstklebend	29,40
2.08-2	Feststeller-Schraube M 4 x 35 + U-Scheibe	5.3	Alu-Beschichtung Styrocute-3 selbstklebend	34,20
2.09-1	Führungsschiene St.2-Junior siehe Styrocute-2	6.0	Lüfter komplett mit Halter, Kabel, Stecker	43,20
2.09-2	Führungsschiene Styrocute 2 390 mm, Befestig.	6.1	Lüfter mit Anschlusslitzten ca.100 mm, lötlbar	
2.09-3	Führungsschiene Styrocute 3 590 mm, Befestig.	6.2	Lüfterhalter m. Schelle, Schrauben, Scheiben	
		10.2	Schnitthöhenverlängerung St. 2/3 60+110 mm die Schnittgeschwindigkeit bleibt hoch nur bei	20,40
		24-0125	Verwendung des Schneiddrahtes 0,25 mm,10m	4,00
			und in Verbindung mit Netzteil 3A (s.o.)	39,90