

Stückliste

Pos.	Menge	Benennung	Norm / Bemerkung
1	1	Grundplatte	S235JR
2	1	Schneidplattensegment	
3	1	Schneidplattensegment	
4	1	Schneidplattensegment	
5	1	Schneidplattensegment	
6	1	Schneidplattensegment	
7	1	Führungsplatte	
8	1	Zwischenplatte	S235JR
9	1	Stempelhalteplatte	
10	1	Druckplatte	
11	1	Kopfplatte	
12	1	Lochstempel	X153CrVMo12; Ø5
13	4	Rechteckstempel	X153CrVMo12; 25x3
14	2	Rechteckstempel	X153CrVMo12; 30x3
15	1	Lochstempel	X153CrVMo12; Ø27
16	1	Ausschneidstempel	X153CrVMo12; 60x60
17	3	Suchstift	
18	4	Führungssäule	Steinel ST 7117.25x110x090
19	8	Führungsbuchse	Ø40x7,5x60
20	6	Führungsaufsatz	90MnCrV8
21	1	Schieber	90MnCrV8
22	9	Distanzhülse	Ø15x2,5x32
23	3	Schraubenfeder	Steinel SZ 8101.10x1,5
24	9	Schraubenfeder	Steinel SZ 8400.25x54
25	15	Innensechskantschraube	ISO 4762 - M8 x 50
26	16	Innensechskantschraube	ISO 4762 - M8 x 25
27	11	Innensechskantschraube	ISO 4762 - M8 x 20
28	12	Innensechskantschraube	ISO 4762 - M4 x 16
29	1	Gewindestift	ISO 4026 - M4 x 20
30	12	Zylinderstift	ISO 8734 - 8 x 32 - A
31	18	Zylinderstift	ISO 8734 - 8 x 60 - A
32	1	Federndes Druckstück mit Kugel	Mädler 65499638
33	9	Unterlegscheibe	ANSI B18.22M - 8 R
34	1	Kugelknopf	DIN 319 - E 16 FS

VON EINEM AUTODESK-SCHULUNGSPRODUKT ERSTELLT

VON EINEM AUTODESK-SCHULUNGSPRODUKT ERSTELLT

Stückliste	Wendeschnidwerkzeug für Feinschlitzschenkel	
Berufstheorie I	Anlage	FA 125