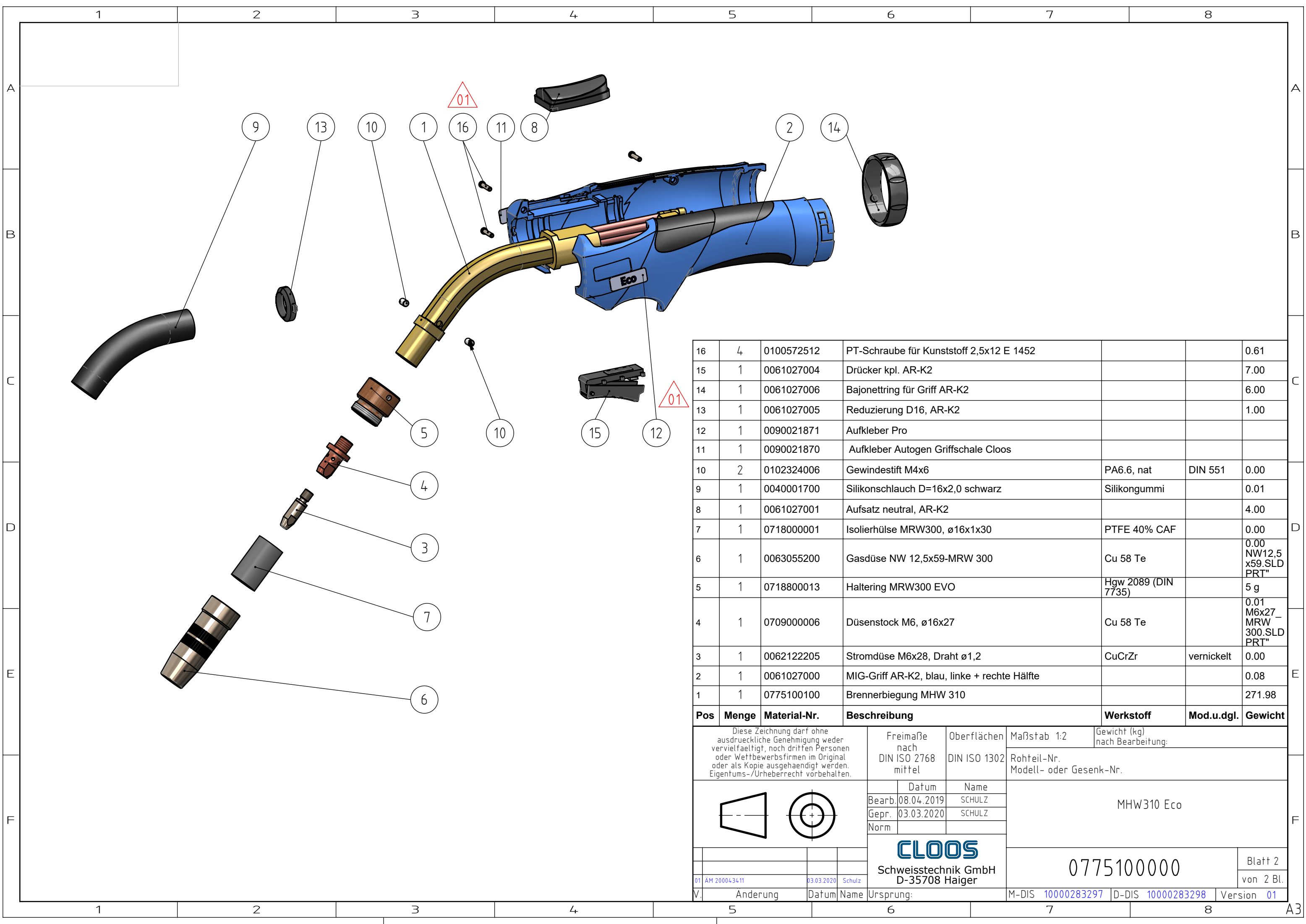


Diese Zeichnung darf ohne ausdrueckliche Genehmigung weder vervielfaeltigt, noch dritten Personen oder Wettbewerbsfirmen im Original oder als Kopie ausgehaendigt werden. Eigentums-/Urheberrecht vorbehalten.				Freimaße nach DIN ISO 2768 mittel		Oberflächen DIN ISO 1302		Maßstab 1:1		Gewicht (kg) nach Bearbeitung:			
								Rohteil-Nr. Modell- oder Gesenk-Nr.					
				Datum		Name		MHW310 Eco					
				Bearb.	08.04.2019	SCHULZ							
				Gepr.	03.03.2020	SCHULZ							
				Norm				0775100000					
				Schweisstechnik GmbH D-35708 Haiger		Blatt 1 von 2 Bl.							
01 AM 2000434.11		03.03.2020		Schulz		Ursprung:		M-DIS 10000283297		D-DIS 10000283298		Version 01	
V. Änderung		Datum		Name									



16	4	0100572512	PT-Schraube für Kunststoff 2,5x12 E 1452			0.61
15	1	0061027004	Drücker kpl. AR-K2			7.00
14	1	0061027006	Bajonettring für Griff AR-K2			6.00
13	1	0061027005	Reduzierung D16, AR-K2			1.00
12	1	0090021871	Aufkleber Pro			
11	1	0090021870	Aufkleber Autogen Griffschale Cloos			
10	2	0102324006	Gewindestift M4x6	PA6.6, nat	DIN 551	0.00
9	1	0040001700	Silikonschlauch D=16x2,0 schwarz	Silikongummi		0.01
8	1	0061027001	Aufsatz neutral, AR-K2			4.00
7	1	0718000001	Isolierhülse MRW300, ø16x1x30	PTFE 40% CAF		0.00
6	1	0063055200	Gasdüse NW 12,5x59-MRW 300	Cu 58 Te		0.00 NW12,5 x59.SLD PRT"
5	1	0718800013	Haltering MRW300 EVO	Hgw 2089 (DIN 7735)		5 g
4	1	0709000006	Düsenstock M6, ø16x27	Cu 58 Te		0.01 M6x27 - MRW 300.SLD PRT"
3	1	0062122205	Stromdüse M6x28, Draht ø1,2	CuCrZr	vernickelt	0.00
2	1	0061027000	MIG-Griff AR-K2, blau, linke + rechte Hälfte			0.08
1	1	0775100100	Brennerbiegung MHW 310			271.98

Pos	Menge	Material-Nr.	Beschreibung			Werkstoff	Mod.u.dgl.	Gewicht
<div>Diese Zeichnung darf ohne ausdrueckliche Genehmigung weder vervielfaeltigt, noch dritten Personen oder Wettbewerbsfirmen im Original oder als Kopie ausgehaendigt werden. Eigentums-/Urheberrecht vorbehalten.</div>			Freimaße nach DIN ISO 2768 mittel	Oberflächen DIN ISO 1302	Maßstab 1:2	Gewicht (kg) nach Bearbeitung:		
					Rohteil-Nr. Modell- oder Gesenk-Nr.			
<div></div>				Datum	Name	MHW310 Eco		
			Bearb.	08.04.2019	SCHULZ			
			Gepr.	03.03.2020	SCHULZ			
			Norm					
<div></div> <div>Schweisstechnik GmbH D-35708 Haiger</div>						0775100000		Blatt 2
								von 2 Bl.
01	AM 2000434.11	03.03.2020	Schulz					
V.	Anderung	Datum	Name	Ursprung:	M-DIS 10000283297	D-DIS 10000283298	Version	01