

Leistungsbeschreibung (Spezifischer Teil)

Schweißzubehör

Losnummer: 02

Geschäftszeichen: taf_HH_20260310_1

Legende: A = Ausschlusskriterium, B = Bewertungskriterium, I = Informationskriterium, O = Optionale Kriterien

Nr.	Kategorie	Kriterium	Anforderung	Art des Kriteriums	Gewichtung	Angabe durch Bieter <small>(Gesamtpreis siehe letzte Zeile, keine Preise für die einzelnen Positionen notwendig)</small>
1	Allgemein	Umfang 1	- 5x Schweißdraht 1 - 5x Schweißdraht 2 - 5x Schweißdraht 3 - 5x Schweißdraht 4 - 5x Schweißdraht 5	A		
2	Allgemein	Umfang 2	- 5x Schweißstab 1 - 5x Schweißstab 2 - 5x Schweißstab 3 - 5x Schweißstab 4 - 5x Schweißstab 5 - 5x Schweißstab 6 - 5x Schweißstab 7 - 5x Schweißstab 8	A		
3	Allgemein	Umfang 3	- 10x Wolframelektrode 1 - 10x Wolframelektrode 2	A		
4	Allgemein	Umfang 4	- 1x Molybdändraht - 2x Schweißerschutz - 24x Schweißtrennspray - 10x Kühlmittel - 2x Kaltreiniger	A		
5	Schweißdraht 1	Anzahl	5 Stück	A		
6	Schweißdraht 1	Drahtdurchmesser	1 mm	A		
7	Schweißdraht 1	Gewicht/Spule	15 kg	A		
8	Schweißdraht 1	Werkstoff	1.5125	A		
9	Schweißdraht 2	Anzahl	5 Stück	A		
10	Schweißdraht 2	Drahtdurchmesser	1,2 mm	A		
11	Schweißdraht 2	Gewicht/Spule	15 kg	A		
12	Schweißdraht 2	Werkstoff	1.5125	A		
13	Schweißdraht 3	Anzahl	5 Stück	A		
14	Schweißdraht 3	Drahtdurchmesser	1,2 mm	A		
15	Schweißdraht 3	Gewicht/Spule	7 kg	A		
16	Schweißdraht 3	Werkstoff	3.3536	A		

Schweißzubehör

Losnummer: 02

Geschäftszeichen: taf_HH_20260310_1

Legende: A = Ausschlusskriterium, B = Bewertungskriterium, I = Informationskriterium, O = Optionale Kriterien

Nr.	Kategorie	Kriterium	Anforderung	Art des Kriteriums	Gewichtung	Angabe durch Bieter <small>(Gesamtpreis siehe letzte Zeile, keine Preise für die einzelnen Positionen notwendig)</small>
17	Schweißdraht 4	Anzahl	5 Stück	A		
18	Schweißdraht 4	Drahtdurchmesser	1,0 mm	A		
19	Schweißdraht 4	Gewicht/Spule	7 kg	A		
20	Schweißdraht 4	Werkstoff	3.3536	A		
21	Schweißdraht 5	Anzahl	5 Stück	A		
22	Schweißdraht 5	Drahtdurchmesser	1,0 mm	A		
23	Schweißdraht 5	Gewicht/Spule	15 kg	A		
24	Schweißdraht 5	Werkstoff	1.4316	A		
25	Schweißstab 1	Anzahl	5 Stück	A		
26	Schweißstab 1	Stabdurchmesser	1,6 mm	A		
27	Schweißstab 1	Stablänge	1000 mm	A		
28	Schweißstab 1	Gewicht/Paket	5 kg	A		
29	Schweißstab 1	Werkstoff	3.3556	A		
30	Schweißstab 2	Anzahl	5 Stück	A		
31	Schweißstab 2	Stabdurchmesser	2,4 mm	A		
32	Schweißstab 2	Stablänge	1000 mm	A		
33	Schweißstab 2	Gewicht/Paket	5 kg	A		
34	Schweißstab 2	Werkstoff	3.3556	A		
35	Schweißstab 3	Anzahl	5 Stück	A		
36	Schweißstab 3	Stabdurchmesser	3,2 mm	A		
37	Schweißstab 3	Stablänge	1000 mm	A		
38	Schweißstab 3	Gewicht/Paket	5 kg	A		
39	Schweißstab 3	Werkstoff	3.3556	A		
40	Schweißstab 4	Anzahl	5 Stück	A		
41	Schweißstab 4	Stabdurchmesser	1 mm	A		
42	Schweißstab 4	Stablänge	1000 mm	A		
43	Schweißstab 4	Gewicht/Paket	5 kg	A		
44	Schweißstab 4	Werkstoff	1.5125	A		
45	Schweißstab 5	Anzahl	5 Stück	A		
46	Schweißstab 5	Stabdurchmesser	1,6 mm	A		
47	Schweißstab 5	Stablänge	1000 mm	A		
48	Schweißstab 5	Gewicht/Paket	5 kg	A		
49	Schweißstab 5	Werkstoff	1.5125	A		
50	Schweißstab 6	Anzahl	5 Stück	A		

Schweißzubehör

Losnummer: 02

Geschäftszeichen: taf_HH_20260310_1

Legende: A = Ausschlusskriterium, B = Bewertungskriterium, I = Informationskriterium, O = Optionale Kriterien

Nr.	Kategorie	Kriterium	Anforderung	Art des Kriteriums	Gewichtung	Angabe durch Bieter <small>(Gesamtpreis siehe letzte Zeile, keine Preise für die einzelnen Positionen notwendig)</small>
51	Schweißstab 6	Stabdurchmesser	2,4 mm	A		
52	Schweißstab 6	Stablänge	1000 mm	A		
53	Schweißstab 6	Gewicht/Paket	5 kg	A		
54	Schweißstab 6	Werkstoff	1.5125	A		
55	Schweißstab 7	Anzahl	5 Stück	A		
56	Schweißstab 7	Stabdurchmesser	1 mm	A		
57	Schweißstab 7	Stablänge	1000 mm	A		
58	Schweißstab 7	Gewicht/Paket	5 kg	A		
59	Schweißstab 7	Werkstoff	1.4316	A		
60	Schweißstab 8	Anzahl	5 Stück	A		
61	Schweißstab 8	Stabdurchmesser	1,6 mm	A		
62	Schweißstab 8	Stablänge	1000 mm	A		
63	Schweißstab 8	Gewicht/Paket	5 kg	A		
64	Schweißstab 8	Werkstoff	1.4316	A		
65	Wolframelektrode 1	Anzahl	10 Stück	A		
66	Wolframelektrode 1	Elektrodendurchmesser	2,4 mm	A		
67	Wolframelektrode 1	Elektrodenlänge	175 mm	A		
68	Wolframelektrode 1	Zusammensetzung	WL15	A		
69	Wolframelektrode 1	Kennfarbe	Gold	A		
70	Wolframelektrode 1	Kompatibilität	Für die Verwendung mit dem Lorch V 30 AC_DC geeignet.	A		
71	Wolframelektrode 1	Eignungsnachweis	Auf Verlangen ist ein Nachweis des Herstellers des Geräts Lorch V 30 AC_DC vorzulegen, dass das angebotene Produkt für die Verwendung in dem Lorch V 30 AC_DC zugelassen ist und bei Verwendung kein Risiko von Beschädigungen der Maschine besteht.	I		
72	Wolframelektrode 2	Anzahl	10 Stück	A		
73	Wolframelektrode 2	Elektrodendurchmesser	2,4 mm	A		
74	Wolframelektrode 2	Elektrodenlänge	175 mm	A		
75	Wolframelektrode 2	Zusammensetzung	W	A		
76	Wolframelektrode 2	Kennfarbe	Grün	A		
77	Wolframelektrode 2	Kompatibilität	Für die Verwendung mit dem Lorch V 30 AC_DC geeignet.	A		
78	Wolframelektrode 2	Eignungsnachweis	Auf Verlangen ist ein Nachweis des Herstellers des Geräts Lorch V 30 AC_DC vorzulegen, dass das angebotene Produkt für die Verwendung in dem Lorch V 30 AC_DC zugelassen ist und bei Verwendung kein Risiko von Beschädigungen der Maschine besteht.	I		

Schweißzubehör

Losnummer: 02

Geschäftszeichen: taf_HH_20260310_1

Legende: A = Ausschlusskriterium, B = Bewertungskriterium, I = Informationskriterium, O = Optionale Kriterien

Nr.	Kategorie	Kriterium	Anforderung	Art des Kriteriums	Gewichtung	Angabe durch Bieter <small>(Gesamtpreis siehe letzte Zeile, keine Preise für die einzelnen Positionen notwendig)</small>
79	Molybdändraht 1	Anzahl	1 Stück	A		
80	Molybdändraht 1	Drahtdurchmesser	1 mm	A		
81	Molybdändraht 1	Drahtlänge	25 m	A		
82	Molybdändraht 1	Werkstoff	Mo	A		
83	Schweißhelm	Anzahl	2 Stück	A		
84	Schweißhelm	Scheibentönung	8-12	A		
85	Schweißhelm	UV/IR Schutz	Dunkelstufe 12	A		
86	Schweißhelm	Sichtfeldgröße	55 x 107 mm	A		
87	Schweißhelm	Kopfhalterung	stufenlos variabel	A		
88	Schweißhelm	Anzahl Sensoren	3 Stück	A		
89	Schweißhelm	Gewicht	< 550 g	A		
90	Schweißhelm	Normkonformität	EN175, EN379 (Klassifizierung min. 1/1/1/2)	A		
91	Schweißtrennspray	Anzahl	24 Stück	A		
92	Schweißtrennspray	Verpackungstyp	Spraydose	A		
93	Schweißtrennspray	Füllmenge	400 ml	A		
94	Schweißtrennspray	Zusammensetzung	wachsfrei, silikonfrei, wasserfreier Trennfilm	A		
95	Schweißtrennspray	Anwendungsbereich	MIG, MAG	A		
96	Kühlmittel	Anzahl	10 Stück	A		
97	Kühlmittel	Füllmenge	1 Liter	A		
98	Kühlmittel	Eignung	Kühlmittel für wassergekühlte Schweißanlagen	A		
99	Kühlmittel	Kompatibilität	Für die Verwendung mit dem Lorch V 30 AC_DC geeignet.	A		
100	Kühlmittel	Eignungsnachweis	Auf Verlangen ist ein Nachweis des Herstellers des Geräts Lorch V 30 AC_DC vorzulegen, dass das angebotene Produkt für die Verwendung in dem Lorch V 30 AC_DC zugelassen ist und bei Verwendung kein Risiko von Beschädigungen der Maschine besteht.	I		
101	Kühlmittel	Referenz	vergleichbar mit Lorch Kühlmittel LCL 30 ECO	I		
102	Kaltreiniger	Anzahl	2 Stück	A		
103	Kaltreiniger	Füllmenge	500 ml	A		
104	Kaltreiniger	Materialeignung	Eisen, Fliesen, Guss, Stahl, Edelstahl	A		
105	Kaltreiniger	Verschmutzungsarten	Nahrungsmittelrückstände, Öl & Fett, Rauch & Ruß, Schwere Ablagerungen, Teer & Bitumen, Verkrackungen	A		
106	Kaltreiniger	Verpackungstyp	PET-Flasche mit Sprühfunktion	A		
107	Anschaffung	Lieferzeit	Die Lieferung aller in der Leistungsbeschreibung aufgeführter Güter ist spätestens am 14.06.2026 abzuschließen.	A		

Leistungsbeschreibung

Objekt: Schweißzubehör

Schweißzubehör	
Losnummer: 02	Geschäftszeichen: taf_HH_20260310_1
Legende: A = Ausschlusskriterium, B = Bewertungskriterium, I = Informationskriterium, O = Optionale Kriterien	

Nr.	Kategorie	Kriterium	Anforderung	Art des Kriteriums	Gewichtung	Angabe durch Bieter <small>(Gesamtpreis siehe letzte Zeile, keine Preise für die einzelnen Positionen notwendig)</small>
108	Anschaffung	Preis		B	100,00 %	€
Gesamtbewertung					100 %	