



①

## ① Schweissbrennerhalterungen

Die perfekte Halterung für MIG und TIG Schweissbrenner, schonende Auflagepunkte durch ideale Formgebung, Magnetfuss Haftkraft 350 N, auf Wunsch können die Halterungen auch aufgeschraubt werden.

<b>MIG-Halter</b>	<b>1055.166</b>	<b>29.-</b>	f
<b>TIG-Halter</b>	<b>1055.178</b>	<b>30.-</b>	f

MIG



②

## ② Schweisserzange FIX

Zum Beschneiden des Drahtes, Reinigen und Lösen von Brennteilen.

<b>FIX Nr. 1</b> Für Düsen i.D. 12 - 15 mm	<b>1055.071</b>	<b>26.-</b>	e
<b>FIX Nr. 2</b> Für Düsen i.D. 15 - 18 mm	<b>1055.072</b>	<b>26.-</b>	e



③

## ③ Schweiss-Antispritzerschutzmittel 400 ml

Hält Spritzer vom Brenner frei, Inhalt 400 ml, silikonfrei und ohne FCKW.

**1055.069 8.- f**



④

## ④ Schweiss-Schutzpaste 300 g

Verhindert das Einbrennen von Schweiss-spritzern in der Gasdüse und Stromdüse.

**1055.070 15.- f**

⑤



## ⑤ Zink-Spray 99 % / 400 ml

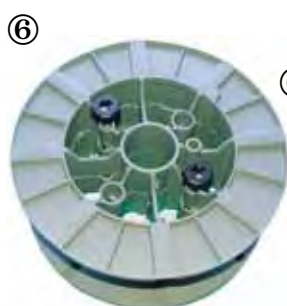
Hoher Korrosionsschutz mit Langzeitwirkung, haftet auf Metallen, beständig gegen Wasser und Salz, schnelltrocknend, temperaturbeständig bis + 490 °C / - 40 °C, enthält 99 % microfeines Zinkpulver.

**8000.124 18.50 f**



⑥

1-teilig



⑥

2-teilig

## ⑥ Adapter

Adapter für Schutzgas-Drahtspulen 15 kg, Dorn innen 50 mm, aussen 180 mm.

<b>1-teilig</b> Einfache Ausführung	<b>1055.170</b>	<b>18.-</b>	f
<b>2-teilig</b> Perfekte Aufnahme des Drahtes	<b>1055.149</b>	<b>25.-</b>	f



## ① Schweißplatzausrüstungen

Kupfer, komplett mit Erdkabel, Massenkabel, Schild, Schlackenhammer und Drahtbürste.

<b>SP-9</b> Dorn 9 mm, 25 mm <sup>2</sup> , Kabel 3 + 4 m	<b>1055.057</b>	<b>98.-</b>	f
<b>SP-13</b> Dorn 13 mm 35 mm <sup>2</sup> , Kabel 5 + 5 m	<b>1055.058</b>	<b>158.-</b>	f

## ② Schlackenhammer mit Metallstiel

**1055.064** 8.- f

**Schlackenhammer mit Holzstiel** **1055.148** 9.50.- f

## ③ Drahtbürste für Stahl 3-reihig

**1055.065** 2.10 f

**Drahtbürste für INOX 3-reihig** **1055.066** 5.90 f

## ④ Massekabel komplett

Kupfer, komplett mit Erdklemme und Steckdorn 9 oder 13 mm.

<b>D 9/25 mm<sup>2</sup>/4 m</b>	<b>1055.076</b>	<b>46.-</b>	f	<b>D 13/50 mm<sup>2</sup>/4 m</b>	<b>1055.078</b>	<b>75.-</b>	f
<b>D 13/25 mm<sup>2</sup>/4 m</b>	<b>1055.150</b>	<b>49.-</b>	f	<b>D 13/70 mm<sup>2</sup>/4 m</b>	<b>1055.081</b>	<b>108.-</b>	f
<b>D 13/35 mm<sup>2</sup>/4 m</b>	<b>1055.077</b>	<b>58.-</b>	f	<b>D 13/90 mm<sup>2</sup>/4 m</b>	<b>1055.082</b>	<b>136.-</b>	f

## ⑤ Schweisskabel komplett

Kupfer, komplett mit Elektrodenhalter und Steckdorn 9 oder 13 mm.

<b>D 9/25 mm<sup>2</sup>/5 m</b>	<b>1055.162</b>	<b>55.-</b>	f	<b>D 13/35 mm<sup>2</sup>/5 m</b>	<b>1055.164</b>	<b>73.-</b>	f
<b>D 13/25 mm<sup>2</sup>/5 m</b>	<b>1055.163</b>	<b>59.-</b>	f	<b>D 13/50 mm<sup>2</sup>/5 m</b>	<b>1055.165</b>	<b>92.-</b>	f

## ⑥ Kupfer-Kabel

Hochflexibel, kunststoffummantelt.

<b>16 mm<sup>2</sup> per Meter</b>	<b>1055.025</b>	<b>5.-</b>	f	<b>50 mm<sup>2</sup> per Meter</b>	<b>1055.028</b>	<b>15.-</b>	f
<b>25 mm<sup>2</sup> per Meter</b>	<b>1055.026</b>	<b>7.50</b>	f	<b>70 mm<sup>2</sup> per Meter</b>	<b>1055.029</b>	<b>18.-</b>	f
<b>35 mm<sup>2</sup> per Meter</b>	<b>1055.027</b>	<b>11.-</b>	f	<b>95 mm<sup>2</sup> per Meter</b>	<b>1055.030</b>	<b>24.-</b>	f

## ⑦ Stecker

<b>D 9/10 – 25 mm<sup>2</sup></b>	<b>1055.034</b>	<b>4.60</b>	f	<b>D 9/10 – 25 mm<sup>2</sup></b>	<b>1055.031</b>	<b>6.50</b>	f
<b>D 13/35 mm<sup>2</sup></b>	<b>1055.035</b>	<b>11.-</b>	f	<b>D 13/35 mm<sup>2</sup></b>	<b>1055.139</b>	<b>11.-</b>	f
<b>D 13/50 mm<sup>2</sup></b>	<b>1055.036</b>	<b>11.-</b>	f	<b>D 13/50 mm<sup>2</sup></b>	<b>1055.032</b>	<b>11.-</b>	f
<b>D 13/70 mm<sup>2</sup></b>	<b>1055.189</b>	<b>14.-</b>	f	<b>D 13/70 mm<sup>2</sup></b>	<b>1055.033</b>	<b>14.-</b>	f
<b>D 13/95 mm<sup>2</sup></b>	<b>1055.190</b>	<b>19.-</b>	f	<b>D 13/95 mm<sup>2</sup></b>	<b>1055.191</b>	<b>18.-</b>	f

## ⑧ Buchse

## ⑨ Einbaubuchse

<b>D 9/10 – 25 mm<sup>2</sup> Schraube M 8</b>	<b>1056.019</b>	<b>5.50</b>	f
<b>D 13/35 – 50 mm<sup>2</sup> Schraube M 10</b>	<b>1056.020</b>	<b>14.-</b>	f

## ⑩ Kabelschuh

<b>M 8/16 mm<sup>2</sup></b>	<b>1055.039</b>	<b>2.20</b>	f	<b>M 10/50 mm<sup>2</sup></b>	<b>1055.047</b>	<b>4.-</b>	f
<b>M 8/25 mm<sup>2</sup></b>	<b>1055.042</b>	<b>2.50</b>	f	<b>M 10/70 mm<sup>2</sup></b>	<b>1055.049</b>	<b>4.50</b>	f
<b>M 8/35 mm<sup>2</sup></b>	<b>1055.044</b>	<b>3.20</b>	f	<b>M 12/16 mm<sup>2</sup></b>	<b>1055.041</b>	<b>2.20</b>	f
<b>M 10/10 mm<sup>2</sup></b>	<b>1055.038</b>	<b>1.50</b>	f	<b>M 12/35 mm<sup>2</sup></b>	<b>1055.046</b>	<b>3.20</b>	f
<b>M 10/16 mm<sup>2</sup></b>	<b>1055.040</b>	<b>2.20</b>	f	<b>M 12/50 mm<sup>2</sup></b>	<b>1055.048</b>	<b>4.-</b>	f
<b>M 10/35 mm<sup>2</sup></b>	<b>1055.045</b>	<b>3.20</b>	f	<b>M 12/70 mm<sup>2</sup></b>	<b>1055.050</b>	<b>4.50</b>	f
				<b>M 12/90 mm<sup>2</sup></b>	<b>1055.052</b>	<b>5.-</b>	f

## ⑪ Quetschhülsen

<b>QH-16 mm<sup>2</sup></b>	<b>1055.053</b>	<b>-.40</b>	f	<b>QH-50 mm<sup>2</sup></b>	<b>1055.192</b>	<b>1.10</b>	f
<b>QH-25 mm<sup>2</sup></b>	<b>1055.054</b>	<b>-.70</b>	f	<b>QH-70 mm<sup>2</sup></b>	<b>1055.193</b>	<b>1.80</b>	f
<b>QH-35 mm<sup>2</sup></b>	<b>1055.055</b>	<b>1.-</b>	f	<b>QH-90 mm<sup>2</sup></b>	<b>1055.194</b>	<b>1.90</b>	f



①



## ① Elektrodenhalter

Elektrode von der Seite schräg einführbar, Kabelschuh wird benötigt.

<b>200 A</b>	Kabelschuhanschluss M 8	<b>1055.219</b>	<b>14.-</b>	f
<b>300 A</b>	Kabelschuhanschluss M 8	<b>1055.220</b>	<b>17.-</b>	f
<b>400 A</b>	Kabelschuhanschluss M 8	<b>1055.221</b>	<b>18.-</b>	f
<b>600 A</b>	Kabelschuhanschluss M 10	<b>1055.222</b>	<b>22.-</b>	f

②



Elektrode von vorne, schräg einführbar, Kabelarretierung gegeben.

<b>250 A FIX SWISS</b>		<b>1055.173</b>	<b>38.-</b>	e
<b>500 A FIX SWISS</b>		<b>1055.180</b>	<b>46.-</b>	e

③



## ② Massenklemmen

<b>300 A</b>	Standart Schraubenbolzen M10	<b>1055.059</b>	<b>11.-</b>	f
--------------	------------------------------	-----------------	-------------	---

Industrierausführung, hohe Haftkraft, obere und untere Kontaktteile mit Kupfergeflecht verbunden.

<b>150 A FIX SWISS</b>	Schraubenbolzen M 8	<b>1055.137</b>	<b>19.-</b>	e
<b>200 A FIX SWISS</b>	Schraubenbolzen M 10	<b>1055.171</b>	<b>28.-</b>	e
<b>400 A FIX SWISS</b>	Schraubenbolzen M 10	<b>1055.060</b>	<b>34.-</b>	e
<b>600 A FIX SWISS</b>	Schraubenbolzen M 12	<b>1055.061</b>	<b>43.-</b>	e

④



## ③ Kupfer-Massenschraubenzwinge 600 A

Massenklemme aus Massiv-Kupfer, Spannweite 80 mm, Kabelklemmenanschluss bis 95 mm<sup>2</sup> möglich, bei 60% ED 500 A, Gewicht 1,9 kg.

		<b>1055.200</b>	<b>82.-</b>	f
--	--	-----------------	-------------	---

⑤



## ④ Polschweisszwinge 600 A

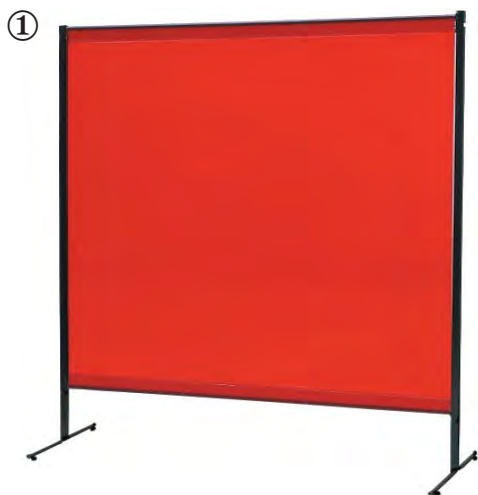
Schraubenzwinge mit Knebelschraube, Bohrungen am Ende der Schiene.

		<b>1055.199</b>	<b>35.-</b>	f
--	--	-----------------	-------------	---

## ⑤ Magnetpolklemme POLYPAN 400 A

Haftkraft ca. 300 N/31 kg, Anschluss für Kabel 30-50 mm<sup>2</sup>, Gewicht 0,75 kg.

		<b>1055.116</b>	<b>25.-</b>	f
--	--	-----------------	-------------	---



## ① Schutzwände 1,4×2,0 m

Einteilige Schutzwände, komplett mit Vorhang und Gestell, Rahmen galvanisch verzinkt mit 4 Fahrrollen, 2 mit Bremse, Breite 1,4 m mal Höhe 2,0 m, zur Selbstmontage.

<b>Dunkelgrün DIN 9</b> (Schutzwand)	<b>1055.118</b>	<b>298.-</b>	f
<b>Rot</b> (Schutzwand)	<b>1055.119</b>	<b>298.-</b>	f

## ② Schweisserhandschuhe

Fünffinger-Ausführung mit langen Stulpen.

<b>Spaltfeder</b>	<b>1055.120</b>	<b>6.-</b>	f
<b>Vollrindleder</b> sehr geschmeidig	<b>1055.068</b>	<b>16.-</b>	f



## ③ Schutzgashandschuhe NAPPA

Geschmeidige, Fünffinger-Ausführung mit langen Stulpen, aus weichem Nappa-Leder hergestellt.

	<b>1055.175</b>	<b>13.-</b>	f
--	-----------------	-------------	---



## ④ Hitzeschutz-Handschuhe

Fünffingerhandschuh, 200° C, kurzfristig 400° C.

	<b>1055.210</b>	<b>82.-</b>	f
--	-----------------	-------------	---

## ⑤ Arbeitshandschuhe

Fünffingerhandschuh mit Textilrücken und Gummizug.

	<b>1055.121</b>	<b>3.60</b>	f
--	-----------------	-------------	---



## ⑥ Schweisserschürze SPALTLEDER

Spaltleder-Schweisserschürze mit Dreipunktberiemung, Masse 80×110 cm.

	<b>1055.067</b>	<b>32.-</b>	f
--	-----------------	-------------	---

## Schweisserschürze VOLLRINDLEDER

Vollrindleder-Schweisserschürze mit Dreipunktberiemung. Masse 80×110 cm.

	<b>1055.122</b>	<b>54.-</b>	f
--	-----------------	-------------	---

## ⑦ Schweisserjacke VOLLRINDLEDER

Vollrindleder-Schweisserjacke mit Druckknöpfen, erhältlich in 2 Grössen.

<b>54</b> (Grösse)	<b>1055.224</b>	<b>162.-</b>	f
<b>56</b> (Grösse)	<b>1055.225</b>	<b>172.-</b>	f



## ⑧ Kopfschutz PROPAN

Kopfschutz aus Propan blau, schwer entflammbar und selbstlöschend, zum Tragen unterm Schweisskopfschutzschirm AZO und PVC frei.

	<b>1055.125</b>	<b>57.-</b>	f
--	-----------------	-------------	---