



**Stanz**technik

**Laser**technik

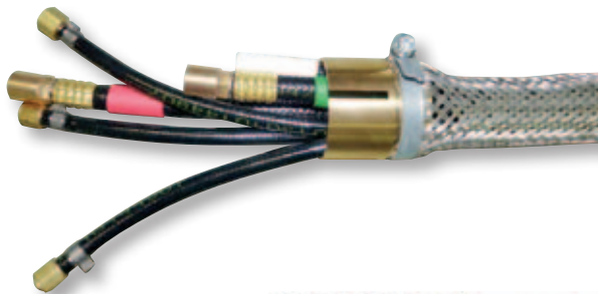
**Plasma**technik

**Gasfeder**technik

# Plasmatechnik

Brenner-Reparaturservice auch für Fremdfabrikate. Gerne erstellen wir Ihnen ein unverbindliches Angebot. Die Plasma-Schneidtechnologie stößt in immer höhere Leistungsbereiche vor. Die hierfür benötigten Ersatz- und Verschleißteile für Plasmaschneidbrenner sind besonders hohen Belastungen ausgesetzt. Deshalb gilt hier vor allem: Zuverlässigkeit, Sicherheit und Präzision durch geprüfte Qualität sowie innovative Entwicklungen zur Erhöhung ihrer Produktivität.

- Wir halten ständig einen großen Lagerbestand von Düsen und Elektroden über Brenner bis komplette Schlauchpakete vor
- Wir bieten Ihnen eine kompetente Beratung und Reparaturservice
- Durch unsere Fertigungsmöglichkeiten sind wir in der Lage, technisch hochwertige Sonderlösungen anzubieten

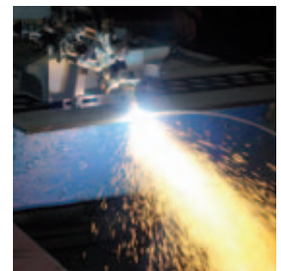


- Plasma-Düsen
- Elektroden
- Kappen
- Gasverteiler und Wirbelringe für alle Markenfabrikate
- Düsen für das Plasmaschweißen
- Düsen Kontaktrohre
- Kontaktdüsen für das UP-Schweißen
- Brennmachines für den individuellen Einsatz
- Plasmabrenner und Schlauchpakete
- Düsen für Autogen-Brennanlagen

**Super-Life Electrode  
220 352-UR**



## Autogentechnik



\*Kjellberg

Cutfire 100i Flash 101

Verschleißteile Cutfire 100i



Pos.	Art.Nr.	Bezeichnung	Referenz-Nr.	St./Pack
1	H80-1560	Wirbelgaskappe I4660 OEM	11.844.711.1560	1
2	H80-1161	Spritzerschutz I503 OEM	11.844.701.161	1
3	P80-2512	Düse I2512 Ø1,2mm 65A	11.844.701.412	1
4	P80-2514	Düse I2514 Ø1,4mm 100A	11.844.701.414	1
5	P80-2406	Düse I2406 Ø0,6mm 35A	11.844.701.406	1
6	H80-1145	Gasführung I121	11.844.721.145	1
7	H80-1150	Isolierstück I100 OEM	11.844.701.150	1
8	P80-350	Kathode I015 35A-100A	11.844.711.350	1
9	H80-1142	Kühlrohr I912 OEM	11.844.701.142	1
10	H80-1190	Brennerkopf Flash 101G/L kpl. OEM	11.844.701.190	1
11	H80-1106	Brenner Flash 101 kompl. mit G/L6m/C ZA OEM	11.844.701.106	1

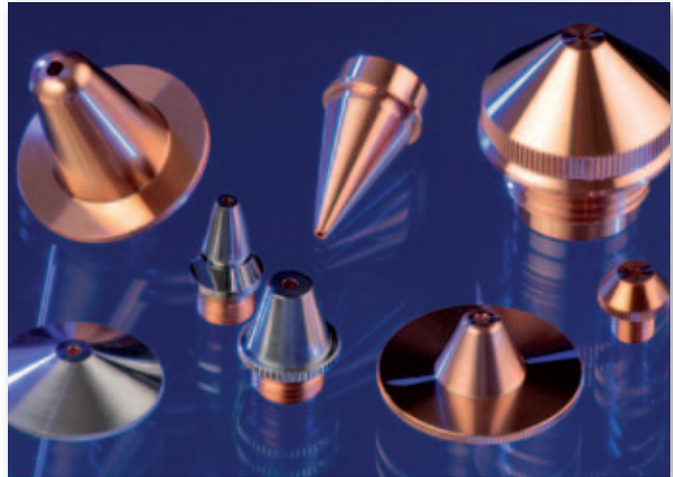
\* Soweit im Zusammenhang mit den durch ein „\*\*“ gekennzeichneten Produkten fremde Marken Dritter, insbesondere Kjellberg, Cutfire, Flash genannt werden, geschieht die Nennung der Marke in diesen Fällen ausschließlich als Hinweis auf die Bestimmung der Ware, insbesondere als kompatibles Zubehör oder Ersatzteil für ein unter der Marke vertriebenes Erzeugnis des Markeninhabers.

# Lasertechnik

Die Lasertechnik bietet immer neue Anwendungsmöglichkeiten. Eine anspruchsvolle Technik braucht das entsprechende Know-how, um neue Anforderungen optimal umsetzen zu können.

Zählen Sie hier auf unser Fachwissen und nutzen Sie unseren umfangreichen Lagerbestand an Laserverschleißteilen und Optiken namhafter Hersteller.

- Alle gängigen Größen sind sofort lieferbar
- Fertigung von Sonderwünschen
- Alle Teile sind qualitätsgeprüft



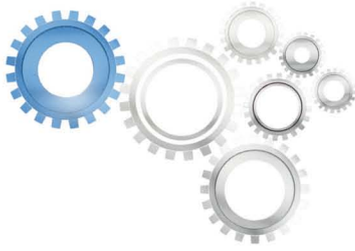
- Laser-Düsen für alle Markenfabrikate
- Optiken für CO2-Laser:  
Linsen, Fenster, Spiegel und Resonatoroptiken
- Düsenhalter
- Schutzkappen
- Gasverteiler
- Keramik-Düsenhalter
- Keramik-Isolatoren



## Kundenservice



- Stromdüsen jeder Art
- Plasmaschweißdüsen
- Retrofit für Plasmamaschinen  
sowie Umbau und Verlängerungen
- Düsen nach Kundenzeichnung  
und Muster



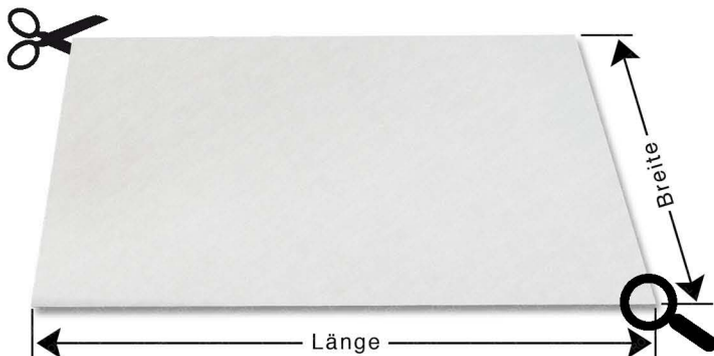
## Luftfilter für Laser-Kühlaggregate, Filtermatten & Mattenzuschnitte



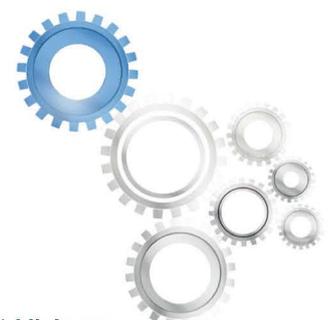
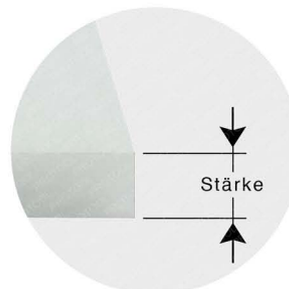
Das Filtermedium besteht aus thermisch gebundenen Mikrofasern mit progressivem Faseraufbau für maximale Filterleistung und Lebensdauer.

- Vliesstoff thermisch und mechanisch verfestigt
- Bindemittel frei, progressiv aufgebaut
- Reinluftseite mechanisch verdichtet
- Brandverhalten gemäß, OIN 53438 FI/FI/KI
- Schwer entflammbar
- Temperatur beständig bis 70 °C
- Luftfeuchtigkeitsbeständig bis 100% relative Luftfeuchtigkeit

**Filterzuschnitte in Sondergrößen sind kurzfristig und ohne Werkzeugkosten lieferbar!**



Senden Sie uns Ihre gewünschten Maße



# Unser Name steht für hohe Produktqualität und überzeugende Dienstleistungen.

Ihr Wunsch ist unsere Herausforderung. Unser erfahrenes Team erarbeitet schnell und effizient Lösungen für Ihre Anwendung.

Ihre Sicherheit durch unsere technologische Kompetenz ist die Basis unseres Unternehmens.

Mit uns nutzen Sie die Synergie aus verschiedenen Fachgebieten und einer langjährigen Erfahrung.

Wir freuen uns auf eine partnerschaftliche Zusammenarbeit mit Ihnen.

