



Stanztechnik

Lasertechnik

Plasmatechnik

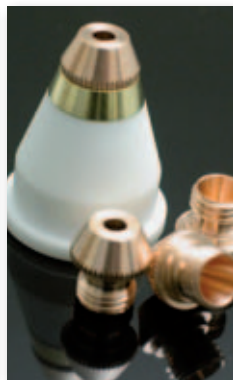
Gasfedertechnik

Lasertechnik

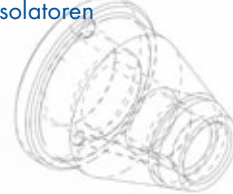
Die Lasertechnik bietet immer neue Anwendungsmöglichkeiten. Eine anspruchsvolle Technik braucht das entsprechende Know-how, um neue Anforderungen optimal umsetzen zu können.

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



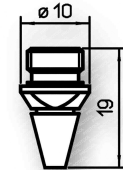
- Stromdüsen jeder Art
- Plasmaschweißdüsen
- Retrofit für Plasmamaschinen
sowie Umbau und Verlängerungen
- Düsen nach Kundenzeichnung
und Muster

* PRIMA INDUSTRIE

* Laserdüsen passend für PRIMA INDUSTRIE Form spitz 19 lang

Art.-Nr.	Bezeichnung	Referenz-Nr.	St./Pack
PI-1303	Düse Ø 0,3mm C CU Teach	xxxx	1
PI-1310	Düse Ø 1,0mm C CU	485.73.115B	10
PI-1330	Düse Ø 1,2mm C CU	485.73.115D	10
PI-1331	Düse Ø 1,5mm C CU	485.73.331CU/485.73.115A	10
PI-1332	Düse Ø 1,7mm C CU	485.73.115E	10
PI-1333	Düse Ø 2,0mm C CU	485.73.115C/485.73.333	10
PI-1334	Düse Ø 2,5mm C CU	485.73.115F	10
PI-1335	Düse Ø 3,0mm C CU	485.73.115G	10

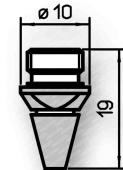
Düsen Kupfer unverchromt



* Laserdüsen passend für PRIMA INDUSTRIE Form spitz 19 lang

Art.-Nr.	Bezeichnung	Referenz-Nr.	St./Pack
PI-1310C	Düse Ø 1,0mm C CU verchromt	485.73.115B-CP	10
PI-1330C	Düse Ø 1,2mm C CU verchromt	485.73.115D-CP	10
PI-1331C	Düse Ø 1,5mm C CU, verchromt	485.73.331-CP	10
PI-1332C	Düse Ø 1,7mm C CU verchromt	485.73.115E-CP	10
PI-1333C	Düse Ø 2,0mm C CU verchromt	485.73.433	10
PI-1334C	Düse Ø 2,5mm C CU verchromt	485.73.115F-CP	10
PI-1335C	Düse Ø 3,0mm C CU verchromt	485.73.115G-CP	10

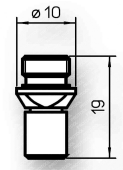
Düsen Kupfer verchromt



* Laserdüsen passend für PRIMA INDUSTRIE Form zylindrisch 19 lang

Art.-Nr.	Bezeichnung	Referenz-Nr.	St./Pack
PI-0102	Düse Ø 0,3mm Z CU Teach	485.76.102	1
PI-0318	Düse Ø 1,0mm Z CU	485.73.114D	10
PI-0319	Düse Ø 1,2mm Z CU	485.73.114A	10
PI-0321	Düse Ø 1,5mm Z CU	485.73.321/485.73.114C	10
PI-0320	Düse Ø 1,7mm Z CU	485.73.114B	10
PI-0322	Düse Ø 2,0mm Z CU	485.73.322/485.73.114E	10
PI-0323	Düse Ø 2,5mm Z CU	485.73.323	10
PI-0324	Düse Ø 3,0mm Z CU	485.73.324	10

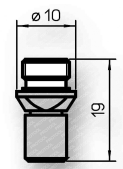
Düsen Kupfer unverchromt



* Laserdüsen passend für PRIMA INDUSTRIE Form zylindrisch 19 lang

Art.-Nr.	Bezeichnung	Referenz-Nr.	St./Pack
PI-0318C	Düse Ø 1,0mm Z CU CP	485.73.114DC	10
PI-0319C	Düse Ø 1,2mm Z CU CP	485.73.114AC	10
PI-0321C	Düse Ø 1,5mm Z CU CP	485.73.321C	10
PI-0320C	Düse Ø 1,7mm Z CU CP	485.73.114BC	10
PI-0322C	Düse Ø 2,0mm Z CU CP	485.73.114E-CP	10
PI-0323C	Düse Ø 2,5mm Z CU CP	485.73.323C	10
PI-0324C	Düse Ø 3,0mm Z CU CP	485.73.114G-CP	10

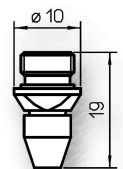
Düsen Kupfer verchromt



* Laserdüsen passend für PRIMA INDUSTRIE Form zyl.-con. 19 lang

Art.-Nr.	Bezeichnung	Referenz-Nr.	St./Pack
PI-1403	Düse Ø 0,3mm CU ZC Teach		1
PI-1410	Düse Ø 1,0mm CU ZC		10
PI-1412	Düse Ø 1,2mm CU ZC		10
PI-1415	Düse Ø 1,5mm CU ZC		10
PI-1417	Düse Ø 1,7mm CU ZC		10
PI-1420	Düse Ø 2,0mm CU ZC		10
PI-1425	Düse Ø 2,5mm CU ZC		10
PI-1430	Düse Ø 3,0mm CU ZC		10

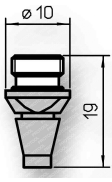
Düsen Kupfer unverchromt

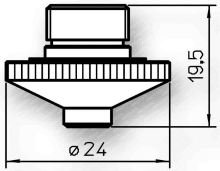


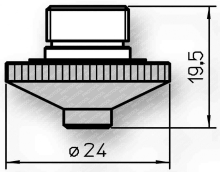
* Soweit im Zusammenhang mit den durch ein „**“ gekennzeichneten Produkten fremde Marken Dritter, insbesondere PRIMA INDUSTRIE und OPTIMO genannt werden, geschieht die Nennung der Marke in diesen Fällen ausschließlich als Hinweis auf die Bestimmung der Ware, insbesondere als kompatibles Zubehör oder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

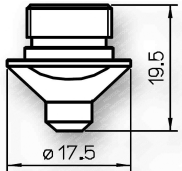
Ersatzteile und Verschleißteile geeignet für:

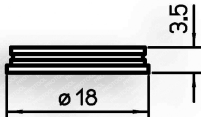
* PRIMA INDUSTRIE

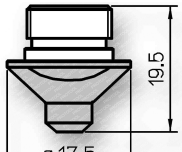
* Laserdüsen passend für PRIMA INDUSTRIE Form con.-zyl. 19 lang				Düsen Kupfer verchromt
Art.-Nr.	Bezeichnung	Referenz-Nr.	St./Pack	
PI-1200C	Düse Ø 0,3mm CZ CU CP Teach	485.73455	1	
PI-1201C	Düse Ø 1,0mm CZ CU CP	485.73451	10	
PI-1202C	Düse Ø 1,2mm CZ CU CP	485.73.455-1.2	10	
PI-1203C	Düse Ø 1,5mm CZ CU CP	485.73.451	10	
PI-1204C	Düse Ø 1,7mm CZ CU CP	485.73.451-1.7	10	
PI-1205C	Düse Ø 2,0mm CZ CU CP	485.73.452	10	
PI-1206C	Düse Ø 2,5mm CZ CU CP	485.73.453	10	

* Laserdüsen passend für PRIMA INDUSTRIE Form con.-zyl. 19,5 lang				Düsen Kupfer unverchromt
Art.-Nr.	Bezeichnung	Referenz-Nr.	St./Pack	
PI-2108	Düse Ø 0,8mm CU CZ	##	10	
PI-2109	Düse Ø 1,0mm CU CZ	##	10	
PI-2110	Düse Ø 1,2mm CU CZ	##	10	
PI-2111	Düse Ø 1,5mm CU CZ	LW6.1E.111	10	
PI-2112	Düse Ø 2,0mm CU CZ	LW6.1E.112	10	
PI-2113	Düse Ø 2,5mm CU CZ	LW6.1E.113	10	

* Laserdüsen passend für PRIMA INDUSTRIE Form con.-zyl. 19,5 lang				Düsen Kupfer verchromt
Art.-Nr.	Bezeichnung	Referenz-Nr.	St./Pack	
PI-2109C	Düse Ø 1,0mm CU CZ CP	##	10	
PI-2110C	Düse Ø 1,2mm CU CZ CP	##	10	
PI-2111C	Düse Ø 1,5mm CU CZ CP	LW6.1E.111C	10	
PI-2112C	Düse Ø 2,0mm CU CZ CP	LW6.1E.112C	10	
PI-2113C	Düse Ø 2,5mm CU CZ CP	LW6.1E.113C	10	
PI-2114C	Düse Ø 3,0mm CU CZ CP	LW6.1E.114C	10	

* Laserdüsen passend für PRIMA INDUSTRIE Form con.-zyl. 19,5 lang				Düsen Kupfer unverchromt
Art.-Nr.	Bezeichnung	Referenz-Nr.	St./Pack	
PI-1500	Düse Ø 0,3mm CU CZ	750.42.559	10	
PI-1501	Düse Ø 1,0mm CU CZ	750.42.559-1.0	10	
PI-1502	Düse Ø 1,5mm CU CZ	750.42.550	10	
PI-1503	Düse Ø 2,0mm CU CZ	750.42.551	10	
PI-1504	Düse Ø 2,5mm CU CZ	750.42.552	10	
PI-1505	Düse Ø 3,0mm CU CZ	750.42.553	10	

* Laserdüsen passend für PRIMA INDUSTRIE ISOLIER-Ring Plastic				Isolier Ring
Art.-Nr.	Bezeichnung	Referenz-Nr.	St./Pack	
PI-0405	ISOLIER-Ring Plastic-Kopf 5" Ø10	480.73.107	1	
PI-0407	ISOLIER-Ring Plastic-Kopf 7,5" Ø11	480.73.107-7,5	1	

* Laserdüsen passend für PRIMA INDUSTRIE Form con.-zyl. 19,5 lang				Düsen Kupfer verchromt
Art.-Nr.	Bezeichnung	Referenz-Nr.	St./Pack	
PI-1501C	Düse Ø 1,0mm CU CZ CP	750.42.559-1.0C	10	
PI-1502C	Düse Ø 1,5mm CU CZ CP	750.42.550C	10	
PI-1503C	Düse Ø 2,0mm CU CZ CP	750.42.551C	10	
PI-1504C	Düse Ø 2,5mm CU CZ CP	750.42.552C	10	
PI-1505C	Düse Ø 3,0mm CU CZ CP	750.42.553C	10	

* Soweit im Zusammenhang mit den durch ein „**“ gekennzeichneten Produkten fremde Marken Dritter, insbesondere PRIMA INDUSTRIE und OPTIMO 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.

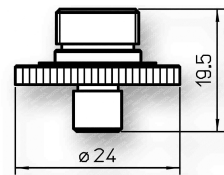
Ersatzteile und Verschleißteile geeignet für:

* PRIMA INDUSTRIE

* Laserdüsen passend für PRIMA INDUSTRIE Form zyl.-zyl. 19,5 lang

Art.-Nr.	Bezeichnung	Referenz-Nr.	St./Pack
PI-3500	Düse Ø 1,5mm CU ZZ	LW6.1G.500/600	1
PI-3501	Düse Ø 2,0mm CU ZZ	LW6.1G.501/601	10
PI-3502	Düse Ø 2,5mm CU ZZ	LW6.1G.502/602	1
PI-3503	Düse Ø 3,0mm CU ZZ	LW6.1G.503/603	10

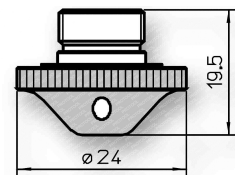
Düsen Kupfer unverchromt



* Laserdüsen passend für PRIMA INDUSTRIE Düse, bevorzugt für V2A

Art.-Nr.	Bezeichnung	Referenz-Nr.	St./Pack
PI-1G002	Düse Ø 1,5mm CU verchromt	LW6.1G.604	1
PI-1G004	Düse Ø 1,75mm CU verchromt	LW6.1G.604.	1
PI-1G006	Düse Ø 2,0mm CU verchromt	LW6.1G.605	1
PI-1G007	Düse Ø 2,5mm CU verchromt	LW6.1G.606	1
PI-1G008	Düse Ø 3,0mm CU verchromt	LW6.1G.607	10

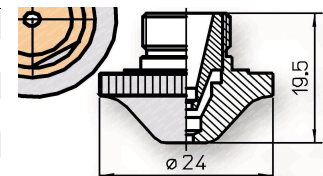
Düsen Kupfer verchromt



* Laserdüsen passend für PRIMA INDUSTRIE Doppeldüse bevorzugt für Stahl

Art.-Nr.	Bezeichnung	Referenz-Nr.	St./Pack
PI-2208	Doppeldüse Ø 0,8 verchromt	1059.70000.010	10
PI-2210	Doppel Düse Ø 1,00 verchromt	1059.70000.003	10
PI-2211	Doppel Düse Ø 1,25 verchromt	1059.70000.008	10
PI-2215	Doppel Düse Ø 1,50 verchromt	1059.70000.004	10
PI-2218	Doppel Düse Ø 1,75 verchromt	105.970.000.009	1
PI-2220	Doppel Düse Ø 2,00 verchromt	1059.70000.005	1
PI-2225	Doppel Düse Ø 2,50 verchromt	1059.70000.006	1
PI-2230	Doppel Düse Ø 3,00 verchromt	1059.70000.007	10

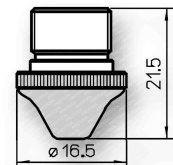
Düsen Kupfer verchromt



* Laserdüsen passend für PRIMA INDUSTRIE Laserdüse 21,5 lang

Art.-Nr.	Bezeichnung	Referenz-Nr.	St./Pack
PI-1610	Düse Ø 1,25mm CU verchromt	787.04.515	10
PI-1611	Düse Ø 1,5mm CU verchromt	787.04.512	10
PI-1612	Düse Ø 17,5mm CU verchromt	787.04.516	10
PI-1613	Düse Ø 2,0mm CU verchromt	787.04.513	10
PI-1614	Düse Ø 2,5mm CU verchromt	787.04.514	10

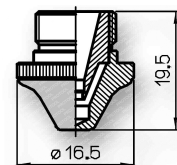
Kupfer verchromt



* Laserdüsen passend für PRIMA INDUSTRIE Doppeldüse 19,5 lang

Art.-Nr.	Bezeichnung	Referenz-Nr.	St./Pack
PI-1620	Düse Ø 1,5mm Doppeldüse CU CP	520.17.111	1
PI-1621	Düse Ø 2,0mm Doppeldüse CU CP	520.17.114	1
PI-1622	Düse Ø 2,5mm Doppeldüse CU CP	750.43.560	1
PI-1623	Düse Ø 3,0mm Doppeldüse CU CP	750.43.561	1
PI-1624	Düse Ø 3,5mm Doppeldüse CU CP	750.43.562	1

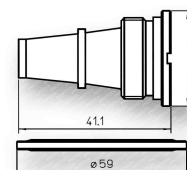
Düsen Kupfer verchromt



* Laserdüsen passend für PRIMA INDUSTRIE Sonderdüsen

Art.-Nr.	Bezeichnung	Referenz-Nr.	St./Pack
PI-1600	Schweißdüse CU passend für OPTIMO	-	10
PI-1605	Dichtung für Schneidlinse	1058.36520.720	10

Kupfer verchromt



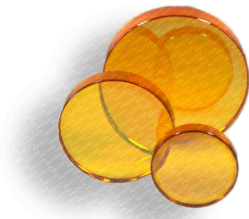
* Soweit im Zusammenhang mit den durch ein „*“ gekennzeichneten Produkten fremde Marken Dritter, insbesondere PRIMA INDUSTRIE und OPTIMO genannt werden, geschieht die Nennung der Marke in diesen Fällen ausschließlich als Hinweis auf die Bestimmung der Ware, insbesondere als kompatibles Zubehör oder Ersatzteil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

Ersatzteile und Verschleißteile geeignet für:

* PRIMA INDUSTRIE

CO2 Laser-Linsen für PRIMA INDUSTRIE

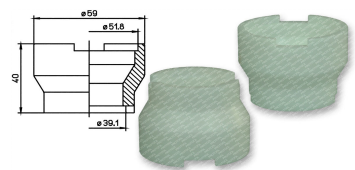
Art.-Nr.	Bezeichnung	Referenz-Nr.	St./Pack
LOX-108	ZnSe-Meniskuslinse 5" Ø 38,1mm RD=9,0mm FL 127mm 42bar AR/AR for 10,6µm (Absorption < 0.20%)	-	1
LOX-110	ZnSe-Meniskuslinse 7,5" Ø 38,1mm RD=9,0mm FL 190,5mm 40bar AR/AR for 10,6µm (Absorption <0.20%)	-	1
LTZ-125	ZnSe-Meniskuslinse 5" FL=127.0mm 50,8mm RD=9,65 AR/AR 10,6µm 30bar	-	1
LTZ-124	ZnSe-Meniskuslinse 7,5" Ø 50,8mm RD 9,65mm FL 190,5mm 30 bar AR/AR 10,6µm	-	1



Reinigung und Prüfung von Laser-Optiken

Art.-Nr.	Bezeichnung	Referenz-Nr.	St./Pack
LTZ-904	Schutzhalter zur Reinigung von Optiken Kunststoff weiß H 40mm Ø 59mm Aufnahme Ø 39,1mm für Ø 1,5" Optiken Aufnahme Ø 51,8mm für Ø 2,0" Optiken	-	1

Optik-Halter



Prüfen von Laser-Optiken

Zubehör und Prüfung



Pos.	Art.Nr.	Bezeichnung	Referenz-Nr.	St./Pack
1	LTZ-993	1 Laser-Schutzbrille L3 mit Kunststoffrahmen	.	1
2	LTZ-981	2 PRO-Filter Filterfolien-Set zum Überprüfen von Optiken auf Stress. 2 Stück pro Set	.	1
3	LTZ-905	3 Universal Reinigungshalter für Optiken Kunststoff schwarz A 30,0mm B 92,5mm Aufnahme Ø 28,5mm 38,6mm 51,0mm Aufnahme Ø 60,2mm 76,30mm	.	1
4	LTZ-992	4 Messlupe 10 fach Ø 45,0mm mit Messscala	.	1
5	LTZ-118	5 DIOPTOOL Thermopapier 50 Blatt/Pack 80 x 190mm Zur Prüfung und Ausrichtung der Ernergieverteilung	.	1
6	LTZ-908	6 Klebefilm klar B 19mm Länge 10m SCOTCH Tape-Shot-Folie zum Justieren 8 Stück/Pack	.	8

* Soweit im Zusammenhang mit den durch ein „**“ gekennzeichneten Produkten fremde Marken Dritter, insbesondere PRIMA INDUSTRIE und OPTIMO 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.

Ersatzteile und Verschleißteile geeignet für:

* PRIMA INDUSTRIE

Reinigungsmittel zur Reinigung von Laser-Optiken

Reinigungsmittel



Pos.	Art.Nr.	Bezeichnung	Referenz-Nr.	St./Pack
1	LZ-1001	1 Nitril Handschuhe 100 Stück/Pack Gr. L	.	100
2	LZ-988	2 Methanol hochrein 50ml zur Reinigung von Optiken mit Tupfer LTZ-994P	.	1
3	LZ-985	3 Aceton 30ml 99,94% Lösungs- und Reinigungsmittel	.	1
4	LZ-989	4 Isopropylalkohol (Propanol) > 99,5% 30ml zur Reinigung von Laser-Optiken	.	1
5	LZ-997	5 TOP-TOOL Polish 100ml Reinigungspolitur / Optics Cleaner Zur Verwendung anstelle von Topol 2 Für starke Verunreinigungen!	.	1
6	LZ-996	6 TOP-TOOL Polish 200ml Reinigungspolitur / Optics Cleaner Zur Verwendung anstelle von Topol 2 Für starke Verunreinigungen!	.	1
7	LZ-997-3	6 TOP-TOOL SOFT Polish 80ml Optics Cleaner / Reinigungspolitur Für starke Verschmutzungen!	.	1
8	LZ-906	7 Griffsichere Optik-Handschuhe 1 Paar stretch, fussfrei und bei 30° waschbar	.	1
9	LZ-994-F	OB Fingerlinge Latex 20 Stück	.	20

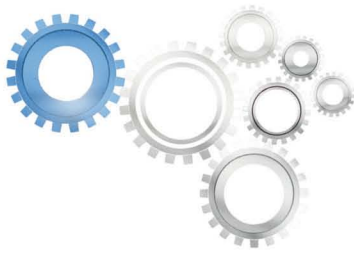
Reinigungsmaterial für Laser-Optiken

Reinigung



Pos.	Art.Nr.	Bezeichnung	Referenz-Nr.	St./Pack
1	LZ-911	1 Isopropanol Reinigungstücher Soft Wipe 28x24cm 20 Stück Set / 2x Handschuhe	...	1
2	LZ-909	2 Watte pads Ecco Ø 55 fusselfrei (140 Stück/Pack)	.	1
3	GTZ-995	3 Linsen - Reinigungspapier Tiffen 70mm x 115mm 50 Stück	.	1
4	LZ-994-S	4 Watte-Reinigungsstäbchen Länge 150,0mm 100 Stück/Pack	.	1
5	LZ-994-W	5 Wattebällchen 20 Stück/Pack farb- und geruchsfrei	.	1
7	LZ-994P	7 Polyestertupfer 100 Stück/Pack breite SWAB für die Reinigung von Laser-Optiken	.	1

* Soweit im Zusammenhang mit den durch ein „**“ gekennzeichneten Produkten fremde Marken Dritter, insbesondere PRIMA INDUSTRIE und OPTIMO 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.



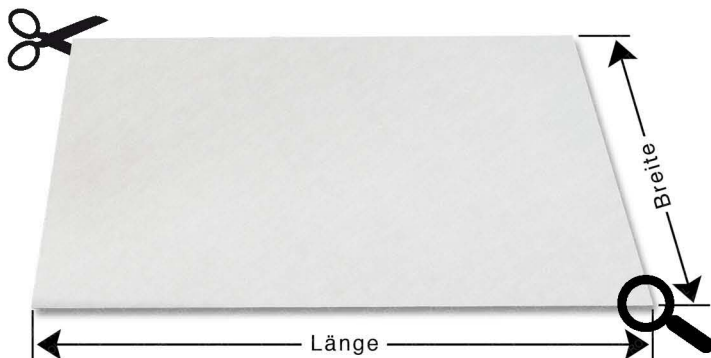
Luftfilter für Laser-Kühlaggregate, Filtermatten & Mattenzuschnitte



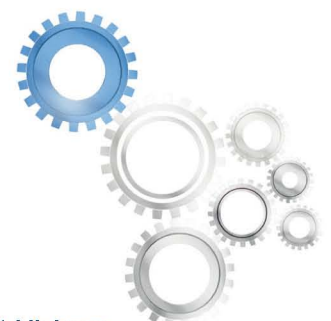
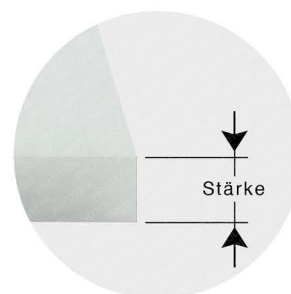
Das Filtermedium besteht aus thermisch gebundenen Mikrofasern mit progressivem Faseraufbau für maximale Filterleistung und Lebensdauer.

- 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

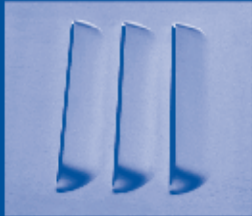


Stanztechnik

Die Anwendung von CNC Stanzwerkzeugen kennt keine Grenzen und orientiert sich tagtäglich an den neuen Anforderungen unserer Kunden.

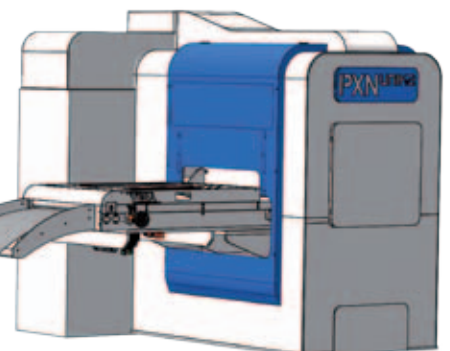
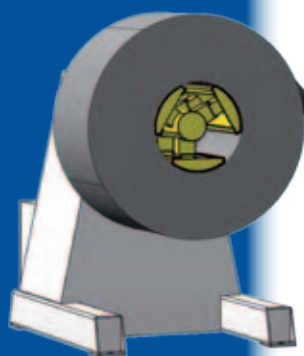
Wir bieten Werkzeuge für die Systeme TRUMPF, ThickTurret und SALVAGNINI

- Standardwerkzeuge aller Abmessungen und Formen sind kurzfristig lieferbar
- Wir bieten Sonderlösungen und Neuentwicklungen für Ihre Aufgabenstellung
- Kompetente Beratung ist ebenso selbstverständlich, wie unser Schleifservice für Ihre Werkzeuge



CNC-Stanzen Vom Coil zum Fertigteil

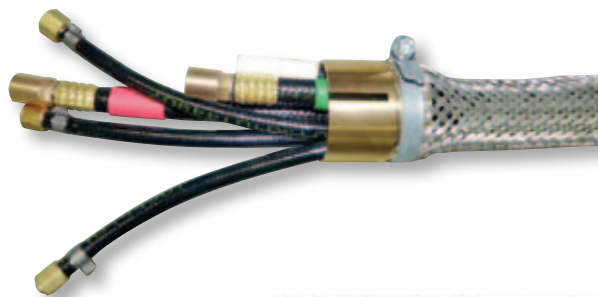
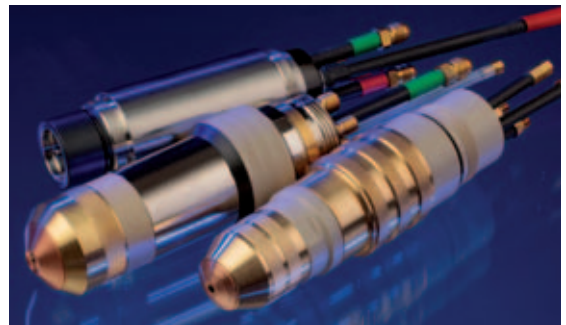
Rollformung und Verpackung
Die Komplettlösung für Losgrößen ab 1 Stück.
Just in Time!



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



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.

