



Stanztechnik

Lasertechnik

Plasmatechnik

Gasfedertechnik

HARRIS® MESSER® ESAB®

Autogen Schneiddüsen

HARRIS Maschinen Schnellschneiddüsen Propan / Erdgas			
Art.Nr.	Bezeichnung	Referenz-Nr.	St./Pack
P2F-004	MC-Schneiddüse Propan 1-4mm	1501310 6290-5/0 VVC	1
P2F-006	MC-Schneiddüse Propan 4-6mm	1501320 6290-4/0--VVC	1
P2F-009	MC-Schneiddüse Propan 6-9mm	1501330 6290-3/0 VVC	1
P2F-012	MC-Schneiddüse Propan 9-12,5mm	1501340 6290-00 VVC*	1
P2F-020	MC-Schneiddüse Propan 12,5-20mm	1501650 6290-0-VVC	1
P2F-035	MC-Schneiddüse Propan 20 -35mm	1501360 6290-0 1/2 VVC	1
P2F-060	MC-Schneiddüse Propan 35 -60mm	1501370 6290-1 VVC	1
P2F-075	MC-Schneiddüse Propan 60 -75mm	1501380 6290-1 1/2 VVC	1
P2F-125	MC-Schneiddüse Propan 75-125mm	1501390 6290-2 VVC	1
P2F-150	MC-Schneiddüse Propan 125-150mm	1501400 6290-2 1/2 VVC	1
P2F-175	MC-Schneiddüse Propan 150-175mm	1501410 6290-3 VVC3	1
P2F-200	MC-Schneiddüse Propan 175-200mm	1501420 6290-4 VVC*	1
P2F-225	MC-Schneiddüse Propan 200-225mm	1501430 6290-5 VVC	1
P2F-250	MC-Schneiddüse Propan 225-250mm	1501440 6290-5 1/2 VVC	1

HARRIS 6290 VVC



HARRIS 6290 VAX Acetylen			
Art.Nr.	Bezeichnung	Referenz-Nr.	St./Pack
A2F-008	MC-Schneiddüse Acetylen 2-8mm	6290-VAX1	1
A2F-015	MC-Schneiddüse Acetylen 8-15mm	6290-VAX2	1
A2F-035	MC-Schneiddüse Acetylen 15-35mm	6290-VAX3	1
A2F-075	MC-Schneiddüse Acetylen 35-75mm	6290-VAX4	1
A2F-150	MC-Schneiddüse Acetylen 75-150mm	6290-VAX5	1
A2F-200	MC-Schneiddüse Acetylen 150-200mm	6290-VAX6	1

HARRIS 6290 VAX



ESAB IPB 300L Propan / Erdgas und Mischgase			
Art.Nr.	Bezeichnung	Referenz-Nr.	St./Pack
IPB-006	Keilschlitzdüse P/E IPB GPB 6-15mm	4.450.041	1
IPB-015	Keilschlitzdüse P/E IPB GPB 15-25mm	4.450.042	1
IPB-025	Keilschlitzdüse P/E IPB GPB 25-40mm	4.450.043	1
IPB-040	Keilschlitzdüse P/E IPB GPB 040-060mm	4.450.044	1
IPB-060	Keilschlitzdüse P/E IPB GPB 60-100mm	4.450.045	1
IPB-100	Keilschlitzdüse P/E IPB GPB 100-200mm	4.450.046	1
IPB-200	Keilschlitzdüse P/E IPB GPB 200-250mm	4.450.047	1
IPB-003HP	Heizkappe P/E IPB 3-200mm	4.450.545	1
IPB-200HP	Heizkappe P/E IPB 200-300mm	4.450.546	1
IPB-250HM	Heizkappe Mischgas IPB 250-300mm	4.450.548	1

ESAB IPB 300L



ESAB GPB 300 L Schnellschneiddüse Propan / Erdgas und Mischgase			
Art.Nr.	Bezeichnung	Referenz-Nr.	St./Pack
IPB-006	Keilschlitzdüse P/E IPB GPB 6-15mm	4.450.041	1
IPB-015	Keilschlitzdüse P/E IPB GPB 15-25mm	4.450.042	1
IPB-025	Keilschlitzdüse P/E IPB GPB 25-40mm	4.450.043	1
IPB-040	Keilschlitzdüse P/E IPB GPB 040-060mm	4.450.044	1
IPB-060	Keilschlitzdüse P/E IPB GPB 60-100mm	4.450.045	1
IPB-100	Keilschlitzdüse P/E IPB GPB 100-200mm	4.450.046	1
IPB-200	Keilschlitzdüse P/E IPB GPB 200-250mm	4.450.047	1
IPB-250	Keilschlitzdüse P/E IPB GPB 250-300mm	4.450.048	1
GPB-003H	Heizkappe GPB 003-200mm	4.450.584	1
GPB-200H	Heizkappe GPB 200-300mm	4.450.585	1

ESAB GPB 300 L



HARRIS® MESSER® ESAB®

Autogen Schneiddüsen

MESSER 1230 Schnellschneiddüsen Propa Mischgase für Quicky und MS/MSZ

Gricut 1230 PMYF

Art.Nr.	Bezeichnung	Referenz-Nr.	St./Pack
MG7-902	Schneiddüse Gricut 1230 / 7-15 PMYF	716.15902	5
MG7-903	Schneiddüse Gricut 1230 / 15-25 PMYF	716.15903	5
MG7-904	Schneiddüse Gricut 1230 / 25-40 PMYF	716.15904	5
MG7-905	Schneiddüse Gricut 1230 / 40 - 60 PMYF	716.15905	5
MG7-906	Schneiddüse Gricut 1230 / 60 - 100 PMYF	716.15906	5
MG7-900	Heizdüse Gricut 1230 / 3-100 PMYF	716.15900	1



MESSER Vadura 1215 Schnellschneiddüsen Acetylen für Quicky und MS/MSZ

Vadura 1215 A

Art.Nr.	Bezeichnung	Referenz-Nr.	St./Pack
MG-942	Schneiddüse VADURA 1215-A 6-10mm	716.15942	5
MG-943	Schnellschneiddüse VADURA 10-25mm	716.15943	5
MG-944	Schnellschneiddüse VADURA 25-40mm	716.15944	5
MG-945	Schnellschneiddüse VADURA 40-60mm	716.15945	5
MG-946	Schnellschneiddüse VADURA 60-100mm	716.15946	5
MG-947	Schnellschneiddüse VADURA 100-150mm	716.15947	5
MG-950	Heizdüse VADURA 3-150mm	716.15950	1

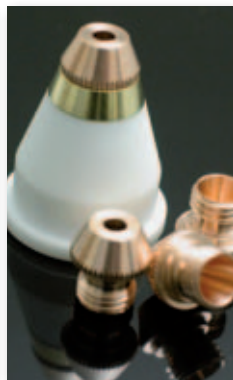
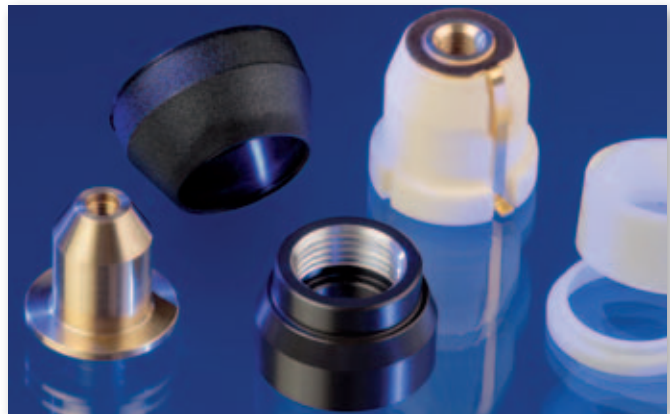


Lasertechnik

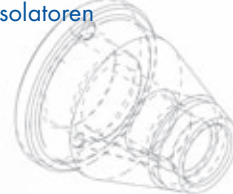
Die Lasertechnik bietet immer neue Anwendungsmöglichkeiten. Eine anspruchsvolle Technik braucht das entsprechende Know-how, um neue Anforderungen optimal umsetzen zu können.

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

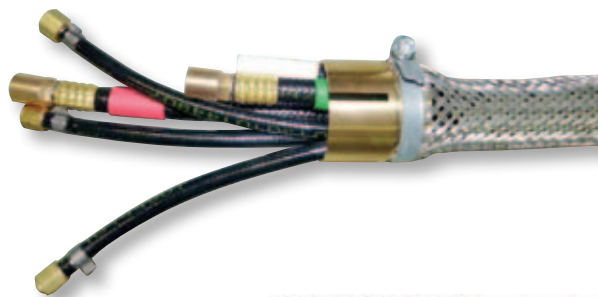
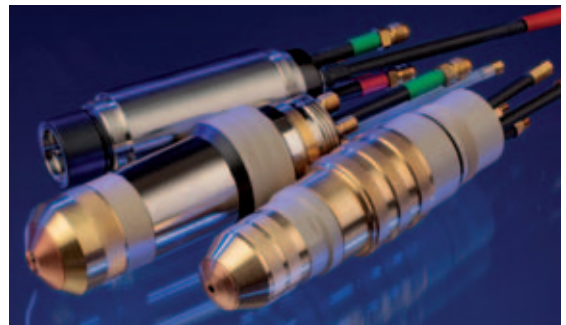


- Stromdüsen jeder Art
- Plasmaschweißdüsen
- Retrofit für Plasmamaschinen
sowie Umbau und Verlängerungen
- Düsen nach Kundenzeichnung
und Muster

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.

