

## Brennerkasten FH-1630-S-MC 10

Mit Inhalt

### EIGENSCHAFTEN

- Rot lackiertes Stahlblechgehäuse
- Gewicht: 4,8 kg mit Inhalt
- Abmessungen: 450 x 210 x 74 mm



### LIEFEREINHEIT

- Brennerkasten mit drei Brenneinsätzen S-BN28, S-BN38 und S-PN17, einem Automatik-Brennerhandgriff FH-1630-S-HSZ, einem Konstantdruckregler PIE-R 1, einer Schlauchbruchsicherung PIE-CV und einem Hochdruckschlauch PIE-SW4

Art.-Nr.	Typ
286311-000	FH-1630-S-MC10

## Automatik-Brennerhandgriff FH-1630-S-HSZ

Für Brennersystem FH-1630-S

### EIGENSCHAFTEN

- Brennerhandgriff mit Absperrventil und Sparautomatik.
- Gewinde für Brenneinsatz: R 3/8",
- Linksgewinde für Schlauchanschluss: M 10 x 1 LH für Brennersystem FH-1630-S



Art.-Nr.	Typ
839029-000	FH-1630-S-HSZ

## Brenneinsätze für FH-1630-S-HSZ

Für Brennersystem FH-1630-S



Art.-Nr.	Typ	Flammdurchmesser (mm)	Schaftlänge (mm)
295849-000	FH-1630-S-BN28	28	132
918209-000	FH-1630-S-BN38	38	132
604437-000	FH-1630-S-BN50	50	150

## Konstantdruckregler FH-1630-PIE-R1

Für Brennersystem FH-1630-S

### EIGENSCHAFTEN

- Zum Anschluss an Propangasflaschen (5 und 11 kg)
- Durchflussleistung: Max. 6 kg/h
- Konstanter Druck: 2 bar
- Schlauchanschluss: R 3/8" L
- Flaschenanschluss: W 21,8 x 1/4" DIN KOMBI



Art.-Nr.	Typ
414431-000	FH-1630-PIE-R1

## Schlauchbruchsicherung FH-1630-PIE-CV

Für Brennersystem FH-1630-S

### EIGENSCHAFTEN

- Bei Beschädigung am Hochdruckschlauch wird die Gaszufuhr automatisch unterbrochen
- Gewindeanschluss: R 3/8" L



Art.-Nr.	Typ
651823-000	FH-1630-PIE-CV

## Brennerkasten FH-1630-PIE-MC 10

Mit Inhalt

### EIGENSCHAFTEN

- Rot lackiertes Stahlblechgehäuse
- Gewicht: 4,8 kg mit Inhalt
- Abmessungen: 375 x 210 x 74 mm



### LIEFEREINHEIT

- Kompletter Brennerkasten inklusive Automatikhandgriff FH-1630-PIE mit Piezozündung, vier Brennereinsätzen, Hochdruckschlauch (Länge 4 m) und Sicherheitsregler FH-1630-PIE-LGS

Art.-Nr.	Typ
187225N001	FH-1630-PIE-MC10

## Automatik-Brennerhandgriff mit Piezozündung FH-1630-PIE

Für Brennersystem FH-1630-PIE

### EIGENSCHAFTEN

- Brennerhandgriff mit Piezozündung, Gaszufuhr nur bei gedrückter Taste.
- DVGW-geprüft
- Brennereinsatz: Bajonettverschluss
- Gewinde für Schlauchanschluss: R 3/8" links, Handgriff inklusive Adapter-Anschlussstück zur Verbindung des Hochdruckschlauches mit dem Brennerhandgriff.



Art.-Nr.	Typ
660983-000	FH-1630-PIE

## Brennereinsätze für FH-1630-PIE

Für Brennersystem FH-1630-PIE



Art.-Nr.	Typ	Flammdurchmesser (mm)	Schaftlänge (mm)
983099-000	FH-1630-PIE-BN28	28	135
201385-000	FH-1630-PIE-BN38	38	135
354957-000	FH-1630-PIE-BN50	50	135
201393N001	Lötbrennereinsatz FH-1630-PIE-PN-18	18	210

## Leckgassicherung FH-1630-PIE-LGS

Für Brennersystem FH-1630-PIE

### EIGENSCHAFTEN

- Sicherheitsregler mit integriertem Druckregler (1,5 bar, 1,5 kg/h) sowie integrierter Leckgas-Prüfeinrichtung und Schlauchbruchsicherung
- Schlauchanschluss : R 3/8" LH
- Gasflaschenanschluss: W 21,8 x 1/4" LH
- Dieser Regler ist geeignet für den Einsatz unter Erdgleiche



Art.-Nr.	Typ	Schlauchanschluss	Gasflaschenanschluss
149567-000	FH-1630-PIE-LGS	R 3/8. LH	W 21,8 x 1.14. LH

## Hochdruckschläuche

Für Brennersystem FH-1630-S

### EIGENSCHAFTEN

- Hochdruckschläuche mit Schraubanschlüssen für FH-1630-PIE-LGS-Leckgassicherung für FH-1630 Konstantdruckregler und Brennerhandgriffe
- Innendurchmesser: 4 mm
- Farbe: Orange



Art.-Nr.	Typ	Länge (m)
299247-000	FH-1630-PIE-SW4	4,0
981741-000	FH-1630-PIE-SW5	5,0
753079-000	FH-1630-PIE-SW10	10,0

## Leitschichtschäler IT-1000-030-2

Zum Abschälen der Leitschicht auf Mittelspannungsrundleiterkabel

### EIGENSCHAFTEN

- Isolationdurchmesser von 10 – 50 mm inklusive Ersatzmesser und Silikonfett



Art.-Nr.	Typ
CM3140-000	IT-1000-030-2

### Ersatzmesser IT-1000-030-2-BLADE für Leitschichtschäler IT-1000-030-2

Art.-Nr.	Typ
CM3141-000	IT-1000-030-2-BLADE

## Leitschichtschäler ASC-25

Zum Abschälen der Leitschicht auf Mittelspannungsrundleiterkabel



Art.-Nr.	Typ	Isolationdurchmesser (mm)
1273178-1	ASC-25-R1	14-40
1273180-1	ASC-25-R2	38-60

## Silikonfett IT-1000-030-2-GREAS

Für Leitschichtschäler IT-1000-030-2 und ASC-25



Art.-Nr.	Typ
CM9141-000	IT-1000-030-2-GREASE

## Leitschichtschäler IT-1000-031

„Spargelschäler“ für sektorförmige Leiter von Mittelspannungskabel

### EIGENSCHAFTEN

- Leitschichtschäler inklusive Ersatzmesser und Gürteltasche



Art.-Nr.	Typ
CM9866-000	IT-1000-031

## Mantelschneider IT-1000-024

Kombiwerkzeug für alle Standardquerschnitte im Bereich der Mittelspannung

### EIGENSCHAFTEN

- Für VPE Einleiterkabel 35 mm<sup>2</sup>  
10 kV bis 500 mm<sup>2</sup> 30 kV
- Einfaches Einschneiden und Absetzen  
des Außenmantels und der inneren  
Leiterisolierung
- Ersatzmesser IT-1000-024-01 auf  
Anfrage erhältlich



Art.-Nr.	Typ
D23436N001	IT-1000-024

## Isolierschichtschäler BRMd1

Für Kabeldurchmesser von 14 – 40 mm



Art.-Nr.	Typ	Kabeldurchmesse (mm)
710428-1	BRMd1	14-40

## Kabelmantelabsetzzange PINCE

Für Kabeldurchmesser von 21 – 75 mm



Art.-Nr.	Typ	Kabeldurchmesser (mm)
711744-1	PINCE-PG2	21-35
711745-1	PINCE-PG3	26-52
711746-1	PINCE-PG4	47-75

## Montagehilfe CBT-16

Zum Ausbiegen oder Ausspreizen von Kabeladern bis 16 mm<sup>2</sup>

### EIGENSCHAFTEN

- Montagehilfe und  
Kabelausbiegewerkzeug



Art.-Nr.	Typ
CX3774-000	CBT-16



## Montagebock IT-1000-002

Für verschiedene Kabeldurchmesser

### EIGENSCHAFTEN

- Robuste Ausführung aus Aluminium, sehr leicht
- Demontierbar für leichten Transport
- Der Montagebock lässt sich in der Höhe und Länge verstellen
- Zusatzadapter für die horizontale Montage z.B. von Endverschlüssen ist im Lieferumfang enthalten



Art.-Nr.	Typ	Kabeldurchmesser (mm)	Längenverstellbar von (mm)	Beinhöhe (mm)	Höhenverstellung des oberen Teils (mm)	Gesamthöhe (mm)	Gewicht (kg)
989800-000	IT-1000-002	15-100	700-1210	800	450-580	1010-1140	11,5



## Heißluftgeräte CV-1981/1983

Leistungen von 1600 bis 3400 Watt

### EIGENSCHAFTEN

- CV1981 / CV1983 Serie Thermogun ist ein intelligentes Heißluft -Werkzeug. Die Thermogun ist ein robustes, doppelt isoliertes Heißluftgebläse. Die Serie verwendet ein internes Thermoelement, um die gewünschte Temperatur am Luftauslass zu gewährleisten. Die PID-Regelung stellt sicher, dass der Sollwert auch dann erreicht wird, wenn die Versorgungsspannung geringfügig variiert.

Die Digitalanzeige zeigt die gewählte und die aktuell gemessene Temperatur an. Ein Motor getriebenes Gebläse drückt Luft durch das Heizelement, das in einem Edelstahlring und Schutzgitter umgeben ist.



Art.-Nr.	Typ
813914-000	CV-1981-230V1600WMK2
EG1100-000	CV-1983-ST-230V2300W
EG0998-000	CV-1983-ST-230V3400W-EU

### Spezifikation CV1981

Spannung	V~	230/120
el. Leistung	W	1600
Temperaturbereich	°C	40 – 650 /°F 104-1290.
Luftstrom (20°C)	l/min	Max 240
Größe (L x ø)	mm	338 x 90, Griff ø 56
Gewicht	kg	990 gr (ohne 3 m Anschlussleitung)

### Spezifikation CV1983

Spannung	V~	230/120
el. Leistung	W	2300/2400/3400.
Temperaturbereich	°C	40 – 650 /°F 104-1202
Luftstrom (20°C)	l/min	Max 240
Größe (L x ø)	mm	338 x 90, Griff ø 56
Gewicht	kg	1.3Kg (ohne 3 m Anschlussleitung)

## Verschlusschienenschieber IT-1000-014

Dient zum Aufschieben der Verschlusschienen an Schrumpfmanschetten der Typen CRSM und MRSM



Art.-Nr.	Typ
651467-000	IT-1000-014

## Gegenhalter IT-1000-019

Für Schraubverbinder



Art.-Nr.	Typ	Grifflänge (mm)	Einsatzbereich Ø (mm)
541259N001	IT-1000-019	205	15-60

## Abisolierzange EXRM-1004

Für Papierkabel



Art.-Nr.	Typ	Länge (mm)	Anwendungsbereich Ø (mm)
702607N001	EXRM-1004	190	13-55

## Kabelmesser EXRM-0607

Mit feststehender Klinge



Art.-Nr.	Typ	Länge (mm)
834686N001	EXRM-0607	175

## Crimpzange AD-1522-1

Für isolierte Quetschverbinder und Kabelschuhe und Verbinder Typ Duraseal



Art.-Nr.	Typ
047011-000	AD-1522- 1

## Aramidfaser-Kordel EXRM-0764

Zum Absetzen von PE- oder VPE-Kabelmänteln



Art.-Nr.	Typ	Länge (m)
332451N001	Aramidfaser-Kordel EXRM-0764	2

## Hitzeschutzdecke EXRM 1455-600-1000

Aus Aramidfasergewebe



Art.-Nr.	Typ	Abmessungen (mm)
223912N001	EXRM-1455-600-1000	1000 x 600

## Reinigungstücher EPPA-004

Kabelzubehör

### EIGENSCHAFTEN

- Kabel-Reinigungstücher aus saugfähigen Zellulose-Polypropylen-Papier mit abrasiven Seiten, mehrfach gefaltet und mit 2,8 ml Imprägnierlösung getränkt
- Größe: 140 x 200 mm  
Lieferform: 50 Stück im Karton verpackt und etikettiert



Art.-Nr.	Typ
A78013-000	EPPA-004

## Sicherheitsflasche für Kabel-Reiniger

Kabelzubehör

### EIGENSCHAFTEN

- Material: Aluminium



Art.-Nr.	Typ	Inhalt (l)
334720N001	EXRM-0945-0.4	0,4
274093N001	EXRM-0945-1.0	1,0