

## 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

Kapitel 3

## 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