



PLASSON AKTIONSPROGRAMM SCHWEIßGERÄTE UND SCHÄLGERÄTE



ROHRSCHÄLGERÄT PES 63

Das Schälgerät deckt den Dimensionsbereich d 32 bis 63 mm ab. Die jeweilige Anpassung erfolgt durch den Einsatz der durchmesserbezogenen Einsteckadapter und die einfache Verstellung des Messerarmes. Es eignet sich zum Vorbereiten von Rohrenden, Rohrstützen und Anschlussstutzen von PLASSON Anbohrschellen und Anbohrventilen.

Spandicke: ca. 0,20 mm

Arbeitsbereich: d 32 - d 63 mm, SDR 11



OHNE AKKUSCHRAUBER

Lieferumfang: Schälgerät, Adapter 32/40/50/63 mm und Koffer

KBN PLSGPES63

MIT AKKUSCHRAUBER

Lieferumfang: Schälgerät, Adapter 32/40/50/63 mm, Koffer und Akkuschauber

KBN PLSGPES63B

ADAPTER

FÜR ROHRE D 25 MM, SDR 11

Arbeitsbereich: Wasser/Gas

Werksnummer 29300100025

SCHÄLMESSER

Werksnummer 29301200001

UNIVERSAL-ROHRSCHÄLGERÄTE PFS-LINIE

Diese Rohrschälgeräte sind zur Bearbeitung von Rohrenden geeignet.
Sie zeichnen sich durch einfache und sichere Anwendung aus.

Spandicke: ca. 0,20 mm



PFS 200

UNIVERSAL-ROHRSCHÄLGERÄTE

Lieferumfang: Schälgerät, Koffer
und Ersatzmesser

Arbeitsbereich: d 63 mm (SDR 11) -
d 200 mm (SDR 17,6)

KBN PLSGPFS200

PFS 315

UNIVERSAL-ROHRSCHÄLGERÄTE

Lieferumfang:

Schälgerät, Koffer und Ersatzmesser
Arbeitsbereich: d 90 mm (SDR 11) -
d 315 mm (SDR 17,6)

KBN PLSGPFS315

PFS 400

UNIVERSAL-ROHRSCHÄLGERÄTE

Lieferumfang:

Schälgerät, Koffer und Ersatzmesser
Arbeitsbereich: d 180 mm (SDR 11) -
d 400 mm (SDR 17,6)

KBN PLSGPFS400

ERSATZMESSER

Werksnummer 29301100005

UMFANGSCHÄLGERÄT PFS

Das durchmesserbezogene Umfangschälgerät dient zur Vorbereitung von Sattelschweißungen und Überschiebverbindungen. Es ist auch für die Bearbeitung von Rohrenden verwendbar. Durch die kompakte Bauform und den einfachen Spannmechanismus ist beim Schälvorgang nur ein geringer Platzbedarf nötig.

Lieferumfang: Schälgerät, Koffer

Spandicke: ca. 0,20 mm



UMFANGSCHÄLGERÄT PFS

Arbeitsbereich: d 63 mm
KBN PLUSG63

Arbeitsbereich: d 75 mm
KBN PLUSG75

Arbeitsbereich: d 90 mm
KBN PLUSG90

Arbeitsbereich: d 110 mm
KBN PLUSG110

Arbeitsbereich: d 125 mm
KBN PLUSG125

Arbeitsbereich: d 140 mm
KBN PLUSG140

Arbeitsbereich: d 160 mm
KBN PLUSG160

Arbeitsbereich: d 180 mm
KBN PLUSG180

Arbeitsbereich: d 200 mm
KBN PLUSG200

Arbeitsbereich: d 225 mm
KBN PLUSG225

ERSATZMESSER

Arbeitsbereich: d 90 mm - d 180 mm
KBN FUSAEMS

Arbeitsbereich: d 200 mm - d 225 mm
KBN FUSASCHAELM250

KOMPAKTER SYSTEMSCHWEIßAUTOMAT FÜR SMARTFUSE FITTINGS UND SÄTTEL BIS D 160 MM

- für Fittings und Sättel bis $d = 160$ mm
- nur zum Verschweißen von PLASSON
- SmartFuse Elektroschweißfittings aus PE 100
- SmartFuse Modus
- Schweißüberwachungssystem
- Geringes Gewicht: 11 kg
- Lieferumfang: Gerät fest in Transportkoffer integriert, mit Bedienungsanleitung

KBN FUSASA2906040



TECHNISCHE DATEN

| | |
|-------------------------|--|
| Eingangsspannung (AC): | 230 Volt (190-300 Volt) |
| Eingangsfrequenz/Strom: | 50 Hz (40-70 Hz) / 16 A |
| Ausgangsspannung/Strom: | 40 Volt / 60% ED (25,6 A) (max. 54 A) |
| Leistung: | 1.200 VA |
| Temperaturbereich: | -10° C bis + 50° C |
| Gerätesicherheit: | CE, IP54 |
| Gewicht: | ca. 11 kg |
| Stromkabel: | 5 m |
| Schweißkabel: | 3 m |
| Display: | Hintergrundbeleuchtung, alphanumerisch, 4 Zeilen je 20 Zeichen |
| Abmessungen (LxBxH): | 466 × 176 × 366 mm (Transportkoffer) |

DATEN/PARAMETEREINGABE

Schweißparameter: SmartFuse

ÜBERWACHUNGSFUNKTIONEN

| | |
|------------------|--|
| Funktionen: | Elektrische Werte, Stromkurve bei SmartFuse-Fittings, Schweißzeit, Systemcheck |
| Fehlermeldungen: | Angabe in Klarschrift im Display, Dauerwarnton |
| Eingang: | Spannung, Strom, Frequenz |
| Ausgang: | Spannung, Widerstand, Kontakt, Kurzschluss, Stromüberwachung |
| Sonstige: | System, Wartung |

HEIZWENDEL-SCHWEIßGERÄTE POLYMATIC S PLUS

- Universalschweißautomat
- SmartFuse-Modus
- Barcode-Modus
- Schweißüberwachungssystem
- Kompakte Bauform
- Automatische Protokollierung
- Umfangreiche Datenerfassung
- Datenübertragung per USB-Stick
- Datenformat PDF und CSV
- Metallgehäuse
- Inklusive Bluetooth-Funktion für die drahtlose und komfortable Steuerung und Datenübertragung

Lieferumfang: Gerät, Schweißkabel, Barcode-Lesestift, USB-Stick, Bedienungsanleitung und Transportbox (ohne Mobilgerät)

KBN FUSASA2906015



TECHNISCHE DATEN

| | |
|-------------------------|--|
| Eingangsspannung (AG): | 230 Volt (185-300 Volt) |
| Eingangsfrequenz/Strom: | 50/60 Hz (40-70 Hz) / 16 A |
| Ausgangsspannung/Strom: | 8 - 48 Volt / 80 A (max. 110 A) |
| Leistung: | 3.600 VA |
| Temperaturbereich: | -10° C bis + 50° C |
| Gerätesicherheit: | CE, IP54 |
| Gewicht: | ca. 15,5 kg |
| Stromkabel: | 4,5 m |
| Schweißkabel: | 5 m |
| Display: | Hintergrundbeleuchtung, alphanumerisch, 4 Zeilen je 20 Zeichen |
| Abmessungen (LxBxH): | 435 x 317 x 220 mm |

DATEN/PARAMETEREINGABE

| | |
|--------------------|--|
| Schweißparameter: | SmartFuse, Barcode, Hand |
| Sonstige Eingaben: | u.a. Kommissionsbeschreibung, Schweißerkennung |

ÜBERWACHUNGSFUNKTIONEN

| | |
|------------------|---|
| Funktionen: | Elektrische Werte, Stromkurve bei SmartFuse-Fittings, Schweißzeit, Systemcheck, Arbeitstemperatur und Servicetermin |
| Fehlermeldungen: | Angabe in Klarschrift im Display, Dauerwarnton |

SPEICHERUNG/DATENTRANSFER

| | |
|--------------------------|---|
| Anzahl der Schweißungen: | ca. 1.000 |
| Protokollierte Daten: | u. a. alle Hand- und Barcodeeingaben, Schweißparameter, Datum-Uhrzeit, Lfd.Nr., Fehlermeldungen mit Volt-Amplituden-Kurve |
| Ausgabe/Schnittstelle: | USB |
| Datenübergabe an: | Computer über Memory-Stick |
| Datenformat: | PDF-File oder CSV-File |

ZUBEHÖR SCHWEIßGERÄTE



PLASSON MARKIERUNGSSTIFT

Markierungsstifte ermöglichen die Kennzeichnung (insbesondere der Einstecktiefe) und Beschriftung von PE-Rohren und Fittings.

KBN PLASSPM



TANGIT KS TÜCHER | SPEZIALREINIGER

100 Tücher in Spenderbox. Der Spezialreiniger für Kunststoffschweißverbindungen entspricht den Anforderungen von DVS 2207 T1 (09-05). Hersteller: Henkel

KBN TATUECHER

NIEDERLASSUNG COBURG

96269 GROßHEIRATH | MAX-CARL-STRASSE 1
TELEFON +49 9565 6158-411

NIEDERLASSUNG FRIEDBERG

86316 FRIEDBERG | SEBASTIAN-MAYR-STRASSE 1
TELEFON +49 821 5585-410

NIEDERLASSUNG GRABENSTÄTT-ERLSTÄTT

83355 GRABENSTÄTT-ERLSTÄTT | INNERLOHENER STRASSE 3
TELEFON +49 861 704-294

VERKAUFSSTÜTZPUNKT LANDSHUT

84030 ERGOLDING | GARTENSTRASSE 1
TELEFON +49 871 9666-40

HAUPTHAUS MARKT SCHWABEN

85570 MARKT SCHWABEN | POINGER STRASSE 4
TELEFON +49 8121 44-955

VERKAUFSSTÜTZPUNKT RAUBLING

83064 RAUBLING | HOCHSTRASS SÜD 15
TELEFON +49 8035 9636-300

NIEDERLASSUNG REGENSTAUF

93128 REGENSTAUF | GUTENBERGSTRASSE 26
TELEFON +49 9402 505-273

HANDELSZENTRUM RÖTTENBACH

91187 RÖTTENBACH | AM HANDELSZENTRUM 1
TELEFON +49 9172 6665-200

NIEDERLASSUNG TIEFENBACH

94113 TIEFENBACH | GEWERBERING 1
TELEFON +49 8509 910-281

NIEDERLASSUNG WÜRZBURG

97084 WÜRZBURG | DELPSTRASSE 16
TELEFON +49 931 60087-480



[https://www.hti-handel.de/de/
unternehmen/hti-gienger/locations](https://www.hti-handel.de/de/unternehmen/hti-gienger/locations)