



Schweißtechnik

PREISLISTE 2025



PE TEC Kunststoff-Rohrsysteme

Elektroschweißmaschinen

Preise auf Anfrage



Hürner HST Pricon+

Universalschweißgerät **mit Protokollierung**



Hürner HST Print+ oder GF MSA 2.1

Universalschweißgerät **mit Protokollierung**



Hürner HST Junior+ oder GF MSA 2.0

Universalschweißgerät **ohne Protokollierung**



Hürner HST-S-160

Haustechnikschiweißgerät

* kompatibel mit Geberit, Akatherm, Valsir, WavinDuo

* für E-Muffen d 40 -160 mm, 230 V



Hürner HST-S-315

Haustechnikschiweißgerät im Koffer

* kompatibel mit Geberit, Akatherm, Valsir, WavinDuo

* für E-Muffen d 40 -315 mm, 230 V

Rotationsschälgeräte

Preise auf Anfrage



Rotationsschälgerät Größe 1

für PE-Rohre d 32 - 160 mm



Rotationsschälgerät PES 200

für PE-Rohre d 63 - 200 mm



Sattel-Schälgerät

für PE-Rohre 63 - 180 mm



Schälringe

d 90, d 110, d 125, d 140 mm

d 160, d 180, d 200, d 225 mm



Rotationsschälgerät Größe 1,5

für PE-Rohre d 63 - 250 mm



Rotationsschälgerät PES 315

für PE-Rohre d 90 - 315 mm

Rotationsschälgeräte

Preise auf Anfrage



Rotationsschälgerät 355

für PE-Rohre d 90 - 355 mm



Rotationsschälgerät Größe 2

für PE-Rohre d 110 - 500 mm



Rotationsschälgerät/Schälkette

für PE-Rohre d 250 - 800 mm



Rundungsring

zum Runddrücken bei ovalen PE-Rohren für
d 63, d 75, d 90, d 110, d 125, d 140, d 160 mm
d 180, d 200, d 225, d 250, d 280 mm



Rundungsschelle hydraulisch

ab d 315 mm wird das Runddrücken hydraulisch verstärkt:
mit Hydraulikzylinder AHZ 5.4: für d 315 - d 400 mm
mit Hydraulikzylinder AHZ 6.0: für d 450 - d 630 mm

Stumpfschweiß-Maschinen



Unsere Maschinen:

HÜRNER 500
HÜRNER 355
HÜRNER 250
HÜRNER 160
GF 315 TOP
OMICRON PSO 740



Unsere Maschinen:

WIDOS 6100
WIDOS 5100
WIDOS 4955
WIDOS 4600

Bitte fragen Sie nach einem Angebot!

Infrarot-Schweißmaschinen



GF IR-63 M Infrarot

d 20 - d 63 mm

vollautomatischer Schweißablauf, zum professionellen Stumpfschweissen von Rohren und Formteilen aus PE, PP, PVDF und ECTFE

GF IR-63 Plus Infrarot

d 20 -d 63 mm

vollautomatischer Schweißablauf, zum professionellen Stumpfschweissen von Rohren und Formteilen aus PE, PP, PVDF, ECTFE und PVC



GF IR-110 Infrarot

d 20 - d 110 mm

vollautomatischer Schweißablauf, zum professionellen Stumpfschweissen von Rohren und Formteilen aus PE, PP, PVDF und ECTFE



AGRU-FRANK IR-SP110-S Infrarot

d 20 - d 110 mm

vollautomatischer Schweißablauf, zum professionellen Stumpfschweissen von Rohren und Formteilen aus PE, PP, PVDF und ECTFE

Werkstatt-Maschinen



HÜRNER EASY WELD 110

d 20 - d 110 mm

zum professionellen Stumpfschweissen
von Rohren und Formteilen aus
PE, PP, PVDF und ECTFE



HÜRNER HWT 160 M

d 40 - d 160 mm

zum professionellen Stumpfschweissen
von Rohren und Formteilen aus
PE, PP, PVDF und ECTFE



GeorgFischer SG315

d 20 - d 315 mm

zum professionellen Stumpfschweissen
von Rohren und Formteilen aus
PE, PP, PVDF und ECTFE

Beratung zum Anfassen

Showroom Schweißtechnik

Unser Showroom eignet sich hervorragend für Schulungen von Geräten und Produkten.

Wir zeigen Ihnen gerne, wie Schweißmaschinen und Verarbeitungsgeräte funktionieren.

Am besten vereinbaren Sie einen Termin mit uns:

Tel. 08166 80722-14 oder per E-Mail r.strauch@pe-tec.biz



Service-Station

Service für Schweißmaschinen und Werkzeuge

PE TEC ist Partner seiner Kunden, nicht nur beim Kauf, sondern auch während der täglichen Arbeit auf der Baustelle oder in der Werkstatt.

Deswegen haben wir einen weitreichenden Leihpark an Maschinen und Werkzeugen und eine Wartungsstation, für allfällige Reparaturen oder der Wartung nach DVS.

Folgende zusätzliche Dienstleistungen bieten wir an:

- kostengünstiger Abhol- und Bringservice der Geräte, Anruf genügt!
- großer Leihmaschinen-Pool an Mietgeräten
- Zurücksetzen der Protokollspeicher und Sichern der Protokolle
- hoher Bestand an Ersatzteilen für die Fabrikate HÜRNER, GeorgFischer und WIDOS für eine kurzfristige Verfügbarkeit und schnelle Reparaturzeiten





	Hürner HST 300 Junior + 2.0 ohne Protokollierung	Hürner HST 300 Print + 2.0 mit Protokollierung	Hürner HST 300 Picon + 2.0 mit Protokollierung
Technische Daten	<ul style="list-style-type: none"> * zum Verschweißen von PE-/PP- und PVDF-Fittingen * ohne Protokollierung * Schweißprozessüberwachung * Fusamatic Modus optional * Wartungsanzeige 	<ul style="list-style-type: none"> * zum Verschweißen von PE-/PP- und PVDF-Fittingen * mit Protokollierung * Schweißprozessüberwachung * ISO-Norm gerechte Rückverfolgung nach ISO 12176 * Fusamatic Modus optional * Wartungsanzeige 	<ul style="list-style-type: none"> * zum Verschweißen von PE-/PP- und PVDF-Fittingen * mit Protokollierung * Schweißprozessüberwachung * ISO-Norm gerechte Rückverfolgung nach ISO 12176 * Geodaten nach Gauß-Krüger * Wartungsanzeige
Muffengröße	Durchmesser bis 1200 mm	Durchmesser bis 1200 mm	Durchmesser bis 1600 mm
Dateneingabe	<ul style="list-style-type: none"> * mit Handscanner * manuelle Dateneingabe (Nummerncode, Spannung/Zeit) 	<ul style="list-style-type: none"> * mit Handscanner * manuelle Dateneingabe (Nummerncode, Spannung/Zeit) 	<ul style="list-style-type: none"> * mit Handscanner * manuelle Dateneingabe (Nummerncode, Spannung/Zeit) Bluetooth-Übertragung
Anschlußkontakt	4,7mm, inkl. Adapter 4,0 mm	4,7mm, inkl. Adapter 4,0 mm	4,7mm, inkl. Adapter 4,0 mm
Protokollspeicher	---	10.000 Protokolle	20.000 Protokolle
Datenausgabe	---	USB, .pdf Format	USB, .pdf Format
Etikettendruck	---	ja	ja
Eingangsspannung	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz
Ausgangstrom	max. 110 A	max. 110 A	max. 110 A
Ausgangsspannung	8- 48 V	8- 48 V	8- 48 V
Gewicht	16 kg	16 kg	10 kg
Display	* LED-Beleuchtung 5 mm Höhe	* LED-Beleuchtung 8 mm Höhe	* LED-Beleuchtung 8 mm Höhe
Zulassung/Qualität	CE, WEEE-Reg-Nr. DE74849106, ISO9001, RoHS-Konformität, IP54 (IP 64 auf Anfrage)	CE, WEEE-Reg-Nr. DE74849106, ISO9001, RoHS-Konformität, IP54 (IP 64 auf Anfrage)	
Lieferumfang:	Alu-Transportkoffer 2 Adapterstecker 4,0 mm	Alu-Transportkoffer 2 Adapterstecker 4,0 mm	Alu-Transportkoffer 2 Adapterstecker 4,0 mm
Preis	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage
Artikelnummer	801301300000	801301200000	801101000000



	Hürner HST 300 GeoTherm 2.0 mit Protokollierung	Hürner HST-S-160	Hürner HST-S-315 im Koffer eingebaut
Technische Daten	<ul style="list-style-type: none"> * zum Verschweißen von PE-/ PP- und PVDF-Fittingen * mit Protokollierung * Schweißprozessüberwachung * Wartungsanzeige 	<ul style="list-style-type: none"> * Elektroschweißgerät für Haustechnik Fittinge * akustische und optische Schweißprozessüberwachung * Fabrikate: Geberit, Akatherm-EUR, Coes, Valsir, Wavinduo, Aquatherm, Vulcathene-Euro 	<ul style="list-style-type: none"> * Elektroschweißgerät für Haustechnik Fittinge * akustische und optische Schweißprozessüberwachung * Fabrikate: Geberit, Akatherm-EUR, Coes, Valsir, Wavinduo, Aquatherm, Vulcathene-Euro
Muffengröße	Durchmesser d 20 -d 75 mm	Durchmesser d 32 - 160 mm	Durchmesser d 32 - 315 mm
Dateneingabe	<ul style="list-style-type: none"> * mit Handscanner * manuelle Dateneingabe (Nummerncode, Spannung/Zeit) 	Automatische Kontakterkennung	Automatische Kontakterkennung (auf Steckerfarbe achten!) gelb A00: d 32 - d 160 mm blau A01/rot A02/weiß A04: d 200 - d 315 mm
Anschlußkontakt	4,7mm, inkl. Adapter 4,0 mm	---	---
Protokollspeicher	500 Protokolle	---	--
Datenausgabe	USB, .pdf Format	---	---
Etikettendruck	nein		
Eingangsspannung	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz
Ausgangsstrom	max. 60 A	max. 5 A	max. 12 A
Ausgangsspannung	8- 48 V	230 V	230 V
Gewicht	9 kg	1,7 kg	3,95 kg
Display	<ul style="list-style-type: none"> * LED-Beleuchtung Zeichenhöhe 5 mm 	7 Segment Anzeige	---
Zulassung/Qualität	CE, WEEE-Reg-Nr. DE74849106, ISO9001, RoHS-Konformität, IP54 (IP 64 auf Anfrage)	CE, WEEE-Reg-Nr. DE74849106, ISO9001, RoHS-Konformität, IP44 (IP 64 auf Anfrage)	CE, WEEE, ISO9001, RoHS-Konformität
Lieferumfang:	Alu-Transportkoffer 2 Adapterstecker 4,0 mm	Tragetasche	Kunststoff-Transportkoffer
Preis	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage
Artikelnummer	801101500000	801102200000	801102400000



	Hürner HST 300 Print+ GPS mit Protokollierung	HCU 300 mit Protokollierung	HCU 300 Mini mit Protokollierung
Technische Daten	<ul style="list-style-type: none"> * zum Verschweißen von PE-/PP- und PVDF-Fittingen * mit Protokollierung * Schweißprozessüberwachung *ISO-Norm gerechte Rückverfolgung nach ISO 12176 * Fusamatic Modus optional * Wartungsanzeige * mit GPS 	<ul style="list-style-type: none"> * zum Verschweißen von PE-/PP- und PVDF-Fittingen * mit Protokollierung * Schweißprozessüberwachung *ISO-Norm gerechte Rückverfolgung nach ISO 12176 * Wartungsanzeige 	<ul style="list-style-type: none"> * zum Verschweißen von PE-/PP- und PVDF-Fittingen * mit Protokollierung * Schweißprozessüberwachung *ISO-Norm gerechte Rückverfolgung nach ISO 12176 * Wartungsanzeige
Muffengröße	Durchmesser bis 1200 mm	Durchmesser bis 1200 mm	Durchmesser bis 180 mm
Dateneingabe	<ul style="list-style-type: none"> * mit Handscanner * manuelle Dateneingabe (Nummerncode, Spannung/Zeit) 	<ul style="list-style-type: none"> * mit Handscanner * manuelle Dateneingabe (Nummerncode, Spannung/Zeit) 	<ul style="list-style-type: none"> * mit Handscanner * manuelle Dateneingabe (Nummerncode, Spannung/Zeit)
Anschlußkontakt	4,7mm, inkl. Adapter 4,0 mm	4,7mm, inkl. Adapter 4,0 mm	4,7mm, inkl. Adapter 4,0 mm
Protokollspeicher	10.000 Protokolle	1.800 Protokolle	1.800 Protokolle
Datenausgabe	USB, .pdf Format	USB, .pdf Format	USB, .pdf Format
Etikettendruck	ja	ja	ja
Eingangsspannung	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz
Ausgangsstrom	max. 110 A	max. 110 A	max. 70 A
Ausgangsspannung	8- 48 V	8- 48 V	8- 48 V
Gewicht	16 kg	21 kg	11 kg
Display	* LED-Beleuchtung 8 mm Höhe	* LED-Beleuchtung 5 mm Höhe	* LED-Beleuchtung 5 mm Höhe
Zulassung/Qualität	CE, WEEE-Reg-Nr. DE74849106, ISO9001, RoHS-Konformität, IP54 (IP 64 auf Anfrage)	CE, WEEE-Reg-Nr. DE74849106, ISO9001, RoHS-Konformität, IP54 (IP 64 auf Anfrage)	CE, WEEE-Reg-Nr. DE74849106, ISO9001, RoHS-Konformität, IP54 (IP 64 auf Anfrage)
Lieferumfang:	Alu-Transportkoffer 2 Adapterstecker 4,0 mm	Kunststoff-Transportkoffer 2 Adapterstecker 4,0 mm	Kunststoff-Transportkoffer 2 Adapterstecker 4,0 mm
Preis	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage
Artikelnummer	801301100000	801301500000	801301510000



	GeorgFischer MSA 4.0	GeorgFischer MSA 2.1	GeorgFischer MSA 2.0
Technische Daten	<ul style="list-style-type: none"> * zum Verschweißen von PE-/PP- und PVDF-Fittingen * mit Protokollierung * Schweißprozessüberwachung * ISO-Norm gerechte Rückverfolgung nach ISO 12176 * Wartungsanzeige *mini-Welding Book (BIN) 	<ul style="list-style-type: none"> * zum Verschweißen von PE-/PP- und PVDF-Fittingen * mit Protokollierung * Schweißprozessüberwachung * ISO 12176-3 konforme Rückverfolgung * Wartungsanzeige * mini-Welding book 	<ul style="list-style-type: none"> * zum Verschweißen von PE-/PP- und PVDF-Fittingen * mit Protokollierung * Wartungsanzeige
Muffengröße	Durchmesser d 16 bis 1200 mm	Durchmesser d 20 bis 1200 mm	Durchmesser d 20 bis 1200 mm
Dateneingabe	<ul style="list-style-type: none"> * mit Handscanner * manuelle Dateneingabe 	<ul style="list-style-type: none"> * mit Handscanner * manuelle Dateneingabe 	<ul style="list-style-type: none"> * mit Handscanner * manuelle Dateneingabe
Temperaturbereich	-20° bis +50°C	-20° bis +50°C	-20° bis +50°C
Kabel Schutzart	Strom 4 m, Schweißkabel: 4 m Klasse 1 / IP65	Strom 4 m, Schweißkabel: 3 m Klasse 1 / IP65	Strom 4 m, Schweißkabel: 3 m Klasse 1 / IP65
Anschlußkontakt	4,0 mm, inkl. Adapter 4,7 mm	4,0 mm, inkl. Adapter 4,7 mm	4,0 mm, inkl. Adapter 4,7 mm
Protokollspeicher	5.000 Protokolle	1.000 Protokolle	350 Protokolle / Display
Datenausgabe	USB, .pdf, .csv Format	USB, .pdf Format	-
Bluetooth	ja	ja	nein
Eingangsspannung	230 V, 50/60 Hz	230 V, 50/60 Hz	230 V, 50/60 Hz
Ausgangsstrom	max. 110 A	max. 90 A	max. 90 A
Ausgangsspannung	8- 48 V	8- 48 V	8- 48 V
empf. Generator	3.5 kVA	3.5 kVA	3.5 kVA
Gewicht	13 kg	12 kg	12 kg
Display	Grafisches LCD	Grafisches LCD	Grafisches LCD
Zulassung/Qualität	EG-Richtlinien, EN 60335, EN 55014, EN 61000, RoHS	EG-Richtlinien, EN 60335-1, EN 55014, EN 61000, RoHS	EG-Richtlinien, EN 60335-1, EN 55014, EN 61000, RoHS
Lieferumfang:	Transportkiste 2 Adapterstecker 4,7 mm	Transportkiste 2 Adapterstecker 4,7 mm	Transportkiste 2 Adapterstecker 4,7 mm
Preis	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage
Artikelnummer	802502200000	802502100000	802502000000

HÜRNER bietet drei verschiedene Typen von Stumpfschweißmaschinen an:

MANUAL = zur manuellen, hydraulischen Steuerung

WeldControl = zur halbautomatischen Steuerung (mit Protokollierungsmöglichkeit)

CNC = vollautomatische Maschinen

HÜRNER

*Die Preise pro Stück sind incl. aller Reduktionseinsätze!
Bitte fragen Sie nach Ihrem Netto-Angebot*

HÜRNER Stumpfschweißmaschine			
Maschinen-Typ	Rohrdimensionen	€/ Stück	Artikelnummer
160 Manual	d 40 - d 160	auf Anfrage	80101600001
160 WeldControl	d 40 - d 160	auf Anfrage	80101600003
160 CNC	d 40 - d 160	auf Anfrage	80101600004
200 Manual	d 63 - d 200	auf Anfrage	80102000001
200 Weld Control	d 63 - d 200	auf Anfrage	80102000003
200 CNC	d 63 - d 200	auf Anfrage	80102000004
250 Manual	d 75 - d 250	auf Anfrage	80102500001
250 WeldControl	d 75 - d 250	auf Anfrage	80102500002
250 CNC	d 75 - d 250	auf Anfrage	80102500004
315 Manual	d 90 - d 315	auf Anfrage	80103150001
315 WeldControl	d 90 - d 315	auf Anfrage	80103150003
315 CNC	d 90 - d 315	auf Anfrage	80103150004
355 Manual	d 90 - d 355	auf Anfrage	80103550001
355 WeldControl	d 90 - d 355	auf Anfrage	80103550002
355 CNC	d 90 - d 355	auf Anfrage	80103550004
500 Manual	d 200 - d 500	auf Anfrage	80105000001
500 WeldControl	d 200 - d 500	auf Anfrage	80105000003
500 CNC	d 200 - d 500	auf Anfrage	80105000004
630 Manual	d 315 - d 630	auf Anfrage	80106300001
630 WeldControl	d 315 - d 630	auf Anfrage	80106300003
630 CNC	d 315 - d 630	auf Anfrage	80106300004
Vorschweißbundhalter d 630	d 63 - d Vorschweißbundhalter d 630	auf Anfrage	801063000020
Schwenkkran für Maschine d 630	d 63 - d Schwenkkran für Maschine d 630	auf Anfrage	801063000030

...so geht Schweißen federleicht!

Die neue superleichte HÜRNER LI-Linie

Super leicht, enorm flexibel und extrem stabil: Die neue HÜRNER LI-Linie – die leichteste HÜRNER Maschine, die es je gab!

Profitieren Sie von der leichtesten HÜRNER Maschine aller Zeiten, die für anspruchsvolle Schweißarbeiten entwickelt wurde. Die 4. Spannbacke der Grundmaschinen lässt sich mühelos durch Lösen von 3 Schrauben entfernen, wodurch Schweißungen an schwer zugänglichen Stellen bzw. Schweißungen von T-Stücken, kurzschenkligen Bögen und anderen Formteilen problemlos möglich sind.

Für noch mehr Mobilität und Flexibilität: Bei den Baureihen Weld-Control und Manual kann zusätzlich der Rahmen sowie eine weitere Spannbacke bei engen Platzverhältnissen und für noch mehr Gewichtsreduktion entfernt werden. Dadurch kann die Maschine voll funktionsfähig als kompakte und verkürzte 3- oder 2-Ring-Version betrieben werden und passt sich so flexibel allen anpruchsvollen Anforderungen an.



41 kg



34 kg



23 kg



19 kg

Gewichtsangaben für Maschinengröße 250 mm

HÜRNER
SCHWEISSTECHNIK

GEORG FISCHER

Stumpfschweißmaschinen für die Baustelle

Georg Fischer bietet folgende Typen von Stumpfschweißmaschinen an:

ECOS Hydrauliche Steuerung mit manueller Steuereinheit

TOP TOP Hydraulik-Einheit mit integrierter Steuereinheit

CNC 4.0 Hydraulisch betrieben mit automatischer CNC Steuereinheit

Variante AHE - mit automatischem Heizelementauswurf



Maschinen-Typ	Rohrdimensionen	€/ Stück	Artikelnummer
160 ECOS	d 50 - d 160	auf Anfrage	807901500090
160 TOP	d 50 - d 160	auf Anfrage	802400160000
160 CNC 4.0	d 50 - d 160	auf Anfrage	807901500760
250 ECOS	d 75 - d 250	auf Anfrage	807901510130
250 TOP	d 75 - d 250	auf Anfrage	802400250000
250 CNC 4.0	d 75 - d 250	auf Anfrage	807901510760
315 ECOS	d 90 - d 315	auf Anfrage	807901520730
315 TOP	d 90 - d 315	auf Anfrage	802400315000
315 CNC 4.0	d 90 - d 315	auf Anfrage	807901520760
400 ECOS	d 125 - d 400	auf Anfrage	807901270130
400 TOP	d 125 - d 400	auf Anfrage	807901530110
400 CNC 4.0	d 125 - d 400	auf Anfrage	807901530760
500 ECOS	d 200 - d 500	auf Anfrage	807901400100
500 TOP	d 200 - d 500	auf Anfrage	807901540110
500 CNC 4.0	d 200 - d 500	auf Anfrage	807901540760
630 ECOS	d 315 - d 630	auf Anfrage	807903450120
630 TOP	d 315 - d 630	auf Anfrage	807901550110
630 CNC 4.0	d 315 - d 630	auf Anfrage	807901550760
Rohrhebevorrichtung Typ 160		auf Anfrage	807901500500
Rohrhebevorrichtung Typ 250		auf Anfrage	807901510500
Rohrhebevorrichtung Typ 315		auf Anfrage	807901520500

Muffenschweissgeräte (Muffendorn)

Abb. ähnlich	Beschreibung	Preis	Artikelnummer
	HÜRNER Muffenschweißgerät	€/ Stück	
	Muffenschweißgerät HÜRNER HMS 63 T für d 20 - d 63 mm 230 V ohne Regelung, Konstanttemperatur	auf Anfrage	801106000000
	Muffenschweißgerät HÜRNER HMS 63 T für d 20 - d 63 mm 230 V mit elektron. Temperaturregelung	auf Anfrage	801106001000
	Muffenschweißgerät HÜRNER HMS 125 T für d 16 - d 125 mm 230 V ohne Regelung, Konstanttemperatur	auf Anfrage	801106125000
	Muffenschweißgerät HÜRNER HMS 125 T für d 16 - d 125 mm 230 V mit elektron. Temperaturregelung	auf Anfrage	801106125100
	Heizdorn und Heizmuffe d 16	auf Anfrage	801002006316
	Heizdorn und Heizmuffe d 20	auf Anfrage	801002006320
	Heizdorn und Heizmuffe d 25	auf Anfrage	801002006325
	Heizdorn und Heizmuffe d 32	auf Anfrage	801002006332
	Heizdorn und Heizmuffe d 40	auf Anfrage	801002006340
	Heizdorn und Heizmuffe d 50	auf Anfrage	801002006350
	Heizdorn und Heizmuffe d 63	auf Anfrage	801002006363
	Heizdorn und Heizmuffe d 75	auf Anfrage	801002006375
	Heizdorn und Heizmuffe d 90	auf Anfrage	801002006390
	Heizdorn und Heizmuffe d 110	auf Anfrage	801002006391
	Heizdorn und Heizmuffe d 125	auf Anfrage	801002006392

Hürner Muffenschweissgeräte mit ergonomischem Griff zur Aufnahme von Heizdornen und Heizmuffen in unterschiedlichen Dimensionsstufen mit zwei oder drei gleichzeitig einsetzbaren Kombinationen zum Schweißen von Muffen, Rohren und Formstücken bis Ø 125 mm. Gibt es mit und ohne Temperaturregelung, mit Netzkontrolle, Heizintervallkontrolle und Tischständer, im formschönen Metallkoffer

Muffenschweissgeräte (Muffendorn)

Abb. ähnlich	Beschreibung	Preis	Artikelnummer
	HÜRNER Muffenschweißgerät	€/ Stück	
	Muffenschweißmaschine HWT 125 SW 2.0 Hürner Muffen/Dorne: d 32 - d 125 mm	auf Anfrage	801002012500
	Transportkiste für Muffenschweißm. HWT 125 Hürner	auf Anfrage	801020125100
	Muffenschweißmaschine HWT 125 Hürner, Typ LIGHT - mit Konstanttemperatur Muffen/Dorne: d 32 - d 125 mm	auf Anfrage	801002012520

Haustechnik Schweißgeräte



Haustechnik Schweißgeräte		
	€/ Stück	Artikelnummer
HÜRNER HST-S-160 230 V/ 50 Hz d 40- d 160 mm, mit Arbeitstasche	auf Anfrage	801102200000
HÜRNER HST-S-315 230 V/ 50 Hz d 40 - d 315 mm, fest im Transportkoffer verankert	auf Anfrage	801102400000
RITMO Universal 315 230 V/ 50 Hz d 20 - d 315 mm	auf Anfrage	801102500000
RITMO Mustang 160 230 V/ 50 Hz d 32 - d 160 mm	auf Anfrage	801102600000
GEBERIT ESG 3 - 315 230 V / 50 Hz d 20 - d 315 mm	auf Anfrage	801102900000

Werkstattmaschinen zum Stumpfschweissen

Abb. ähnlich	Beschreibung	Preis	Artikelnummer
--------------	--------------	-------	---------------



Hürner EasyWeld 110 (T)
leicht und kompakt, für eine einfache
Überkopfmontage; Herstellung von
Formteilen/T-Stücken: Grundspann-
klemmen beidseitig 15° schwenkbar
und mit 45 °-Verstellung



HÜRNER Werkstattmaschine		
Typ	€/ Stück	Artikelnummer
Werkstattmaschine HÜRNER zum Stumpf-schweissen Typ EasyWeld 110 (d 20 - d 110 mm) für PE, PP, PVDF Rohre Horizontalverstellung Grundmaschine, Planhobel manuell Heizelement elektrisch geregelt (PTFE)	auf Anfrage	801011000000
Werkstattmaschine HÜRNER zum Stumpf-schweissen Typ EasyWeld 110 (d 20 - d 110 mm) für PE, PP, PVDF Rohre Horizontalverstellung Grundmaschine, Planhobel elektrisch Heizelement elektrisch geregelt (PTFE)	auf Anfrage	801011000001
Werkstattmaschine HÜRNER zum Stumpf-schweissen Typ EasyWeld 110 (d 20 - d 110 mm) für PE, PP, PVDF Rohre Horizontalverstellung Grundmaschine, Planhobel elektrisch Heizelement elektrisch geregelt (PTFE) mit schmalem Grundspannwerkzeug	auf Anfrage	801011000011
Werkstattmaschine HÜRNER zum Stumpf-schweissen (T) Typ EasyWeld 110 (d 20 - d 110 mm) für PE, PP, PVDF Rohre Horizontal- und Vertikalverstellung Grundmaschine, Planhobel elektrisch Heizelement elektrisch geregelt (PTFE)	auf Anfrage	801011000002
Werkstattmaschine HÜRNER zum Stumpf-schweissen Typ HWT-160-M (d 32 - d 110 mm) für PE, PP, PVDF Rohre stabiler Arbeitsrahmen Grundmaschine, Planhobel elektrisch Heizelement	auf Anfrage	801016000002

Zubehör

Abb. ähnlich	Beschreibung	Preis	Artikelnummer
Zubehörteile Elektroschweißen			
	FF rund 4,0 mm	auf Anfrage	801111012000
	FF flach	auf Anfrage	801111012100
	FF Stift	auf Anfrage	801111012200
	Winkeladapter 4,0 mm auf 4,7 mm	auf Anfrage	801113012000
	Friafit-Adapter gerade 4,7 mm	auf Anfrage	801111011000
	Adapter Typ +GF+ 4,7 mm	auf Anfrage	801111014001
	Adapter für PF-Schweißgerät 4,0 mm auf 4,7 mm	auf Anfrage	801111014004
	Anschlußkontakt 4,7 mm mit Gewinde	auf Anfrage	801111015000
	Aufsteckadapter 6,0 mm für HP-Geräte	auf Anfrage	801111016000
	Handscanner für Elektroschweißgerät	auf Anfrage auf Anfrage	801111018000
	USB-Stick bestens geeignet als Schweißdatenzwischen-speicher	auf Anfrage	-

Abb. ähnlich	Beschreibung	Preis	Artikelnummer
Zubehör Elektroschweißen			
	Adaptertasche Tasche zur Aufbewahrung von Adapters	auf Anfrage	801040000000
	Alu-Transportkoffer stabiler und handlicher Koffer aus Aluminium	auf Anfrage	801111001000
	Data Work GIS-Datenbanksoftware zum Auslesen und weiterverarbeiten von Schweißprotokollen aus Schweißgeräten der HST-Reihe Pricon und Print, Protokol- liereinheiten SPG 2000, CNC-Eco-Reihe <ul style="list-style-type: none"> * umfangreiche Sortierfunktion * Fehlermeldungen in Detailansicht mit Rück- verfolginformationen und Schweißmesswerten * mehrsprachige Oberfläche * Übernahme der GEO-Daten zu jeder Schwei- ßung * automatischer Wartungscheck für die Geräte von denen die Protokolle stammen 	auf Anfrage	801101600000
	Schweißer-Ausweis, personalisiert, HÜRNER	auf Anfrage	801111012600

Abb. ähnlich	Beschreibung	Preis	Artikelnummer
--------------	--------------	-------	---------------



Reinigung		
	€/ Stück	Artikelnummer
Reinigungstuch weiss, 2-lagig, auf Rolle	auf Anfragen	802000063000
PE-Reiniger für PE/ PP-Schweißverbindungen Flasche à 1,0 l	auf Anfragen	802010101000
KS Reinigungstücher für Kunststoff- schweißverbindungen (PE, PB, PVDF) Inhalt: 100 Stk.	auf Anfragen	802010120000

Marker		
	€/ Stück	
Pipe Marker silber zum wasserfesten Markieren schnell trocknend, volldeckend, lichtbeständig	auf Anfrage	802010001000



Werkzeuge zur Bearbeitung der Rohroberfläche

Abb. ähnlich	Beschreibung	Preis	Artikelnummer
--------------	--------------	-------	---------------



Handschaber

	€/ Stück	
Handschaber mit Vierfachklinge 37 mm	auf Anfrage	802000045000
Handschaber mit Vierfachklinge 62 mm	auf Anfrage	802000063400
Ersatzklingen, Klingenbreite 37 mm Inhalt 2 Stück	auf Anfrage	802000045010
Ersatzklingen, Klingenbreite 62 mm Inhalt 2 Stück	auf Anfrage	802000062010



Rotationsschälgerät HÜRNER

	€/ Stück	
Größe 1 d 32 - 160 mm, Schälbreite 80 mm	auf Anfrage	802101020000
Größe 1,5 d 63 - d 250 mm	auf Anfrage	802101030000
Größe 2 d 110 - 500 mm	auf Anfrage	802101050000
Ersatzmesser Gr.1 + 2 KVR-21	auf Anfrage	802101000400
KVR-22 Schraube	auf Anfrage	802101000300



Rotationsschälgerät FRIATEC

	€/ Stück	
FWSG 63 (d 20 - 63 mm)	auf Anfrage	802101015000
FWSG 225 (d 75 - d 225 mm)	auf Anfrage	802101016000
FWSG 700 S (d 250 - d 710 mm) Kurz halbe E-Muffenlänge	auf Anfrage	802101017000
FWSG 700 S (d 250 - d 710 mm) Lang ganze E-Muffenlänge	auf Anfrage	802101018000
Ersatzmesser FWSGE 15, orange, (ab 2019)	auf Anfrage	802101000450
Ersatzmesser FWSGE 4 grün (bis 2018)	auf Anfrage	802101000430
Ersatzmesser FWSGE 14 weiss (ab 2019)	auf Anfrage	802101000460
Ersatzmesser FWSGE 3 rot (bis 2018)	auf Anfrage	802101000420
Ersatzmesser FWSGE 5, blau	auf Anfrage	802101000470
Ersatzmesser FWSGE 8	auf Anfrage	802101000440
Reinigungs- und Pflegespray 100 ml	auf Anfrage	802101000421



Rohrschälwerkzeug CP speziell für Sattelabgänge

	€/ Stück	
d 20 mm	auf Anfrage	802101100020
d 25 mm	auf Anfrage	802101100025
d 32 mm	auf Anfrage	802101100032
d 40 mm	auf Anfrage	802101100040
d 50 mm	auf Anfrage	802101100050
d 63 mm	auf Anfrage	802101100063
Ersatzmesser CP	auf Anfrage	802101110000
Typ Adapter ALU für Akkuschrauber	auf Anfrage	802101120000

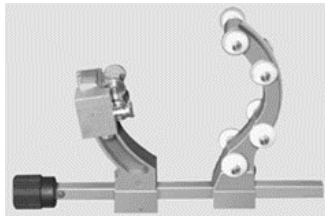
Abb. ähnlich	Beschreibung	Preis	Artikelnummer
--------------	--------------	-------	---------------



Schälglocke für Akkuschrauber (Turbo)

Hinweis: für rechtwinkligen Schnitt, zum Entfernen der Oxidschicht, besonders geeignet zum Schälen für Hausanschluss und Stutzen

	€/ Stück	Artikelnummer	Schällänge max. mm
Schälglocke für PE Rohr d 25 mm	auf Anfrage	802101000025	45
Schälglocke für PE Rohr d 32 mm	auf Anfrage	802101000032	45
Schälglocke für PE Rohr d 40 mm	auf Anfrage	802101000040	55
Schälglocke für PE Rohr d 50 mm	auf Anfrage	802101000050	55
Schälglocke für PE Rohr d 63 mm	auf Anfrage	802101000063	55
Schälglocke für PE Rohr d 75 mm	auf Anfrage	802101000075	90
Schälglocke für PE Rohr d 90 mm	auf Anfrage	802101000090	99
Schälglocke für PE Rohr d 110 mm	auf Anfrage	802101000110	100
Schälglocke für PE Rohr d 125 mm	auf Anfrage	802101000125	100
Schälglocke für PE Rohr d 160 mm	auf Anfrage	802101000160	125
Schälglocke für PE Rohr d 180 mm	auf Anfrage	802101000180	125



Rohrschälgerät PF für Sattel- und Rohrendmontage

Typ PF 63 für d 20 - d 63 mm	auf Anfrage	802103032063
Typ PF 125 für d 20 - d 125 mm	auf Anfrage	802101050030
Typ PF 225 für d 63 - d 225 mm	auf Anfrage	802101050020
Typ PF 315 für d 90 - d 315 mm	auf Anfrage	802101050010
Ersatzmesser	auf Anfrage	802101050022

Abb. ähnlich	Beschreibung	Preis	Artikelnummer
--------------	--------------	-------	---------------



Rotationsschälgerät PES

	€/ Stück	
Typ PES 200 für d 63 (SDR11) - d 200 (SDR17)	auf Anfrage	802101050005
Typ PES 315 für d 90 (SDR11) - d 315 (SDR17)	auf Anfrage	802101050012
Typ PES 400 für d 180 (SDR11) - d 400 (SDR17)	auf Anfrage	802101050006
Ersatzmesser	auf Anfrage	802101050013



Rotationsschälgerät RTC

	€/ Stück	
Typ RTC 160 - d 50 - d 160 mm	auf Anfrage	802101050014
Typ RTC 315 - d 90 - d 315 mm	auf Anfrage	802101050011
Typ RTC 710 - d 355 - d 710 mm	auf Anfrage	802101050015
Ersatzmesser	auf Anfrage	802010105102



Sattelschälgerät speziell für Sattelflächen

für Rohre ab d 110, beidseit. Handhebel	auf Anfrage	802101050035
---	-------------	--------------

Abb. ähnlich	Beschreibung	Preis	Artikelnummer
	Rohrschälgerät, speziell für Haustechnik-Formteile		
		€/ Stück	
	Typ 125 für d 50 - 125 mm	auf Anfrage	802101003225
	GF Rotationsschälgerät Typ RS teilbares Werkzeug		
		€/ Stück	
d 40	auf Anfrage	802101060040	
d 50	auf Anfrage	802101007516	
d 63	auf Anfrage	802101007517	
d 75	auf Anfrage	802101007500	
d 90	auf Anfrage	802101007501	
d 110	auf Anfrage	802101007502	
d 125	auf Anfrage	802101007503	
d 140	auf Anfrage	802101007504	
d 160	auf Anfrage	802101007505	
d 180	auf Anfrage	802101007506	
d 200	auf Anfrage	802101007507	
d 225	auf Anfrage	802101007508	
d 250	auf Anfrage	802101007509	
d 280	auf Anfrage	802101007510	
d 315	auf Anfrage	802101007511	
Ersatzmesser	auf Anfrage	810325118906	
	Schälgerät, UNI Fabr. PF für Sattelflächen und Rohrenden		
		€/ Stück	
d 63	auf Anfrage	802101007549	
d 75	auf Anfrage	802101007558	
d 90	auf Anfrage	802101007550	
d 110	auf Anfrage	802101007551	
d 125	auf Anfrage	802101007552	
d 140	auf Anfrage	802101007553	
d 160	auf Anfrage	802101007554	
d 180	auf Anfrage	802101007555	
d 200	auf Anfrage	802101007556	
d 225	auf Anfrage	802101007557	
d 250	auf Anfrage	802101007559	
d 280	auf Anfrage	802101007560	
d 315	auf Anfrage	802101007561	
Ersatzmesser für UNI d63 - 180 mm	auf Anfrage	802101050022	
Ersatzmesser für UNI d200 - 315 mm	auf Anfrage	802101050016	

Abb. ähnlich	Beschreibung	Preis	Artikelnummer
--------------	--------------	-------	---------------



Rotationsschälgerät für Großrohre

	€/ Stück	
d 250 - 450 mm	auf Anfrage	802101050002
d 250 - 800 mm	auf Anfrage	802101050003
d 800 - 1200 mm	auf Anfrage	802101050004
Ersatzmesser für Schälgerät	auf Anfrage	802101050016

Mantelrohrschnieder
zum Abnehmen des PP-Schutzmantels
bei PE-Rohren

	€/ Stück	
Mantelrohrschnieder	auf Anfrage	802111106300
Ersatzmesser für Mantelrohrschnieder	auf Anfrage	802111106301



Rohranfasgerät für Kunststoffrohre

	€/ Stück	
Gr. 1 für d 16 - d 110 mm	auf Anfrage	802000611000
Gr. 2 für d 40 - d 250 mm	auf Anfrage	802000625000
Ersatzmesser Gr.1, Gr. 2	auf Anfrage	802000600001



Anschrägglocke für PE-HD Rohre

d (mm)	€/ Stück	Artikelnummer
d 20 -63	auf Anfrage	169300000000

zum Sichern von PE-Rohren während der Schweiß- und Abkühlzeit

Abb. ähnlich	Beschreibung	Preis	Artikelnummer
--------------	--------------	-------	---------------



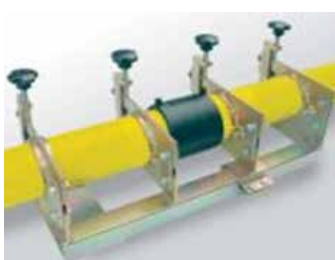
Doppelklemme GF (Doppelhaltevorrichtung)

	€/ Stück	
d 63 - 125 mm	auf Anfrage	802002063125
d 110 - 225 mm	auf Anfrage	802002110225
d 225 - 500 mm	auf Anfrage	802002225500



Vierfach-Halteklemme variabel stufenlos einstellbar, verschiebbare beiderseitige Doppelklemme, mit Tragetasche

	€/ Stück	
d 20 - 75 mm, HÜRNER	auf Anfrage	802002120063
d 75 - 180 mm, HÜRNER	auf Anfrage	802002175160
d 63 - 250 mm, mit Haltegurt	auf Anfrage	802002063250
d 110 - 560 mm, mit Haltegurt	auf Anfrage	802002110560



Vierfach-Haltevorrichtung fest

	€/ Stück	
d 63 mm	auf Anfrage	802002400063
d 75 mm	auf Anfrage	802002400075
d 90 mm	auf Anfrage	802002400090
d 110 mm	auf Anfrage	802002400110
d 125 mm	auf Anfrage	802002400125
d 140 mm	auf Anfrage	802002400140
d 160 mm	auf Anfrage	802002400160
d 180 mm	auf Anfrage	802002400180
d 200 mm	auf Anfrage	802002400200
d 225 mm	auf Anfrage	802002400225



Doppelhalte- und Runddrückklemme

	€/ Stück	
d 250	auf Anfrage	802002200250
d 315	auf Anfrage	802002200315

Abb. ähnlich	Beschreibung	Preis	Artikelnummer
Zubehör zum Stumpfschweißen			
		€/ Stück	
	Timer zur Schweißzeitkontrolle	auf Anfrage	802900111200
	Temperaturmeßgerät digital (Oberfläche Heizelement)	auf Anfrage	802900111100
	Temperaturmeßgerät mit Fühler (Oberfläche Heizelement)	auf Anfrage	802900111300
	RFID / ISO-Schweißercode, HÜRNER	auf Anfrage	800216080031
	Infrarot Thermometer (Oberfläche Heizelement)	auf Anfrage	802900111110
	Tasche für Infrarot Thermometer (Oberfläche Heizelement)	auf Anfrage	802900111120



Werkzeuge zum Entfernen des Schweißwulstes innen / aussen

Abb. ähnlich	Beschreibung	Preis	Artikelnummer
--------------	--------------	-------	---------------



Innenwulstentferngerät

	€/ Stück	
DI 90 - 160 mm	auf Anfrage	802009016000
DI 160 - 300 mm	auf Anfrage	802016030000
DI 300 - 500 mm	auf Anfrage	802030050000
DI 90 - 500 mm als SET	auf Anfrage	-
Verlängerung 20 m - DI 90 - 160 mm	auf Anfrage	802016000020
Verlängerung 20 m - DI 160 - 300 mm	auf Anfrage	802016030020
Verlängerung 20 m - DI 300 - 500 mm	auf Anfrage	802030050020
Ersatzmesser 160/300	auf Anfrage	802009000000
Ersatzmesser 500	auf Anfrage	802030000000
Antriebsgestänge	auf Anfrage	-
Kameraset incl. Befestigung, Beleuchtung	auf Anfrage	802000000002
Dokumentationset für Kamera	auf Anfrage	802000000001

- für 20 m Stangen auf Anfrage
- Gerät auch leihweise möglich, Preise auf Anfrage



Aussenwulstentferngerät

	€/ Stück	
d 75 - d 400 mm	auf Anfrage	802002000125
Ersatzmesser für Aussenwulstentferner	auf Anfrage	802002100025