

Sie möchten mehr über uns erfahren?

Gerne stehen wir Ihnen für ein persönliches Gespräch in unserem Hause zur Verfügung. Detaillierte Informationen über uns und unsere Produktpalette finden Sie auch auf unserer Homepage www.huerner.de



10.2025

HÜRNER

SCHWEISSTECHNIK

HÜRNER Schweisstechnik GmbH

Technologie Straße
35325 Mücke

GERMANY

Ph +49 6401 9127 0

E-Mail op@huerner.de
Internet: www.huerner.de

HÜRNER Welding Technology NZ Ltd

12 Croskery Road
Papakura
Auckland 2110
NEW ZEALAND

Ph +64 9 299 3640
Fx +64 9 299 3740

E-Mail: admin@huerner.co.nz
Internet: www.huerner.co.nz

HÜRNER Schweisstechnik Gulf L.L.C

Damascus Street, Al Qusais 4
DUBAI
P.O.Box 233586
UNITED ARAB EMIRATES

Ph +971 4 2584886
Fx +971 4 2584887
E-Mail: sales@hurnergulf.com
Internet: www.hurnergulf.com

HÜRNER WhiteLine
EasyWeld 110 **V2 (T)**

DE

HÜRNER

SCHWEISSTECHNIK



Abbildung: HÜRNER EasyWeld 110 V2

Mobil für jeden Einsatzort – HÜRNER mobile Schweißmaschine EasyWeld 110 V2 (T)

Die **HÜRNER EasyWeld 110 V2 (T)** zum professionellen Stumpfschweißen von Rohren und Formteilen aus PE, PP, PVDF und ECTFE¹⁾ für alle Druckstufen von DA 20–110 mm. Die Maschine ermöglicht eine einzigartige Bedienung, die es in dieser Form nicht ein zweites Mal gibt. Sie nutzen beim Schweißen die Vorteile einer mobilen Stumpfschweißmaschine für den einfachen und handlichen Einsatz auf der Baustelle und in der Werkstatt.

Die Grundspannbacken verfügen standardmäßig über horizontale und die der EasyWeld 110 T zusätzlich über vertikale Verstellmöglichkeiten und liefern somit optimale Ergebnisse beim Segment- bzw. T-Stückschweißen.

Durch die leichte und kompakte Bauweise der **HÜRNER EasyWeld 110 V2 (T)** ist auch eine Überkopfmontage sehr einfach zu realisieren. Hierzu ist die Maschine mit wenigen Handgriffen von der Grundplatte zu nehmen.

- Zur Herstellung von Formteilen sind die Grundspannbacken jeweils beidseitig 15° schwenkbar (± 30°). Beim Schweißen von T-Stücken kommen Grundspannbacken mit jeweils 45°-Verstellung zum Einsatz.
- Die **HÜRNER EasyWeld 110 V2 (T)** ist auf einem speziell designten Rahmen aufgebaut. Die gesamte Maschine wird inkl. Rahmen auf einer extrem stabilen, pulverbeschichteten Grundplatte montiert.
- Zur Herstellung von T-Stücken und Segmentbögen 90° wird die **HÜRNER EasyWeld 110 T** mit einer verlängerten Ausführung bzw. Grundplatte geliefert.
- Optimale Hobelergebnisse, vor allem kleinerer Rohrdimensionen, werden sowohl durch den Einsatz eines mechanischen als auch eines elektrischen Planhobels durch eine einzigartige Horizontalverstellung gewährleistet.

- Zusätzlich verfügen beide Hobel über ein Wendemesser.
- Sowohl für das Heizelement als auch optional für den Planhobel steht jeweils eine Tischhalterung zum sicheren Abstellen zur Verfügung.
- Das elektronische geregelte und mehrfach PTFE-beschichtete Heizelement ist mit einer integrierten Temperaturregelung ausgestattet.
- Zur besonders geschützten Aufbewahrung der **HÜRNER EasyWeld 110 V2 (T)** steht eine hochwertige, speziell auf die komplette Maschine zugeschnittene Transportbox, mit schubladenähnlichen Einsätzen für Reduktionen und Zubehör, zur Verfügung.
- Alle Maschinen sind selbstverständlich optional auch mit schmalen Grundspannbacken erhältlich. Somit können einfachst auch kürzeste Rohr- und Formteilenden gespannt und geschweißt werden.

	EasyWeld 110 V2 inkl. Horizontalverstellung und manuellem Planhobel	EasyWeld 110 V2 inkl. Horizontalverstellung und elektrischem Planhobel	EasyWeld 110 T inkl. Horizontal- und Vertikalverstellung, inkl. elektrischem Planhobel
230 V	Art.-Nr.: 400-415-051 (metrisch) Art.-Nr.: 400-415-057 (IPS)	Art.-Nr.: 400-415-052 (metrisch) Art.-Nr.: 400-415-060 (IPS)	Art.-Nr.: 200-260-152 (metrisch) Art.-Nr.: 200-260-163 (IPS)
110 V	Art.-Nr.: 400-415-056 (metrisch) Art.-Nr.: 400-415-058 (IPS)	Art.-Nr.: 400-415-059 (metrisch) Art.-Nr.: 400-415-061 (IPS)	Art.-Nr.: 200-260-162 (metrisch) Art.-Nr.: 200-260-168 (IPS)
Technische Daten			
Arbeitsbereich DA (mm)	20–110	20–110	20–110
Arbeitsbereich Herstellung von T-Stücken DA (mm)	-	-	20–90
Stromversorgung	230 V / 110 V 50 Hz	230 V / 110 V 50 Hz	230 V / 110 V 50 Hz
Leistung (Watt) Heizelement / Planhobel	800 / -	800 / 560	800 / 560
Gewicht Maschine montiert inkl. Grundplatte (kg)	14	14	14
Gewicht Maschine ohne Grundplatte (kg) (Überkopfmontage)	9	9	9
Reduktionseinsätze 8 Halbschalen pro Dimension (mm)	20, 25, 32, 40, 50, 63, 75, 90	20, 25, 32, 40, 50, 63, 75, 90	20, 25, 32, 40, 50, 63, 75, 90
Reduktionseinsätze 8 Halbschalen pro Dimension (IPS)	½", ¾", 1", 1½", 2", 2½", 3"	½", ¾", 1", 1½", 2", 2½", 3"	½", ¾", 1", 1½", 2", 2½", 3"
Standardlieferungsumfang:			
Grundmaschine	■	■	■
Mechanischer Planhobel inkl. Wendemesser	■	-	-
Elektrischer Planhobel	-	■	■
Heizelement PTFE-beschichtet	■	■	■
Tischhalterung für Heizelement	■	■	■
Grundspannbacken inkl. Horizontalverstellung	■	■	■
Vertikalverstellung	-	-	■
HÜRNER Transportbox für Maschine, Reduzierungen und Zubehör	■	■	■
Optionales Zubehör:			
Vorschweißbündhalter	Art.-Nr.: 400-460-000	Art.-Nr.: 400-460-000	Art.-Nr.: 200-260-063
Schmale Grundspannbacke links	Art.-Nr.: 400-450-000	Art.-Nr.: 400-450-000	Art.-Nr.: 400-102-045
Schmale Grundspannbacke rechts	Art.-Nr.: 400-451-000	Art.-Nr.: 400-451-000	Art.-Nr.: 400-102-044
Tischhalterung für Hobel	Art.-Nr.: 400-101-109	Art.-Nr.: 400-101-109	Art.-Nr.: 400-101-011

¹⁾ Auf Anfrage



Manueller Planhobel

Die Maschine wird serienmäßig mit einem ergonomisch perfekt geformten, mechanischen Planhobel inkl. Horizontalverstellung und Wendemesser geliefert.



Elektrischer Planhobel

Auch die Ausführung des elektrischen Planhobels mit Wendemesser und Horizontalverstellung garantiert eine äußerst lange Standzeit.



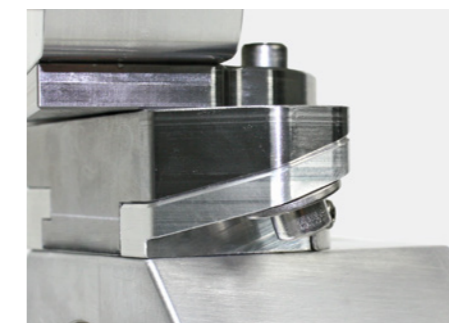
Elektr. geregeltes Heizelement

Das elektronisch geregelte und PTFE-beschichtete Heizelement ist mit einer integrierten Temperaturregelung ausgestattet.



Horizontale und vertikale Verstellung

Die linke Grundspannbacke der EasyWeld 110 V2 (T) wird standardmäßig mit horizontaler Verstellung ausgeführt und ermöglicht somit ein einfaches und professionelles Ausrichten der Rohre und Formteile. Die rechte Grundspannbacke der EasyWeld 110 T verfügt zusätzlich über eine vertikale Verstellmöglichkeit.



Transportbox

Hochwertige und robuste Transportbox zum sicheren Aufbewahren und Transportieren der Maschine.