



Modelbeispiel

# HÜRNER WhiteLine HWT 160 M+

## **HÜRNER HWT-160 M+ mit breiten ALU-Grundspannbacken**

Handliche Kunststoffrohr Schweißmaschine zum Heizelement-Stumpfschweißen von PE- und PP-Rohren und Formstücken von DA 32 – 160 mm (1½" – 6"). Geeignet für Rohre aus PP bis SDR 11 und PE bis SDR 17,6.

Die mobile Schweißmaschine der neusten Generation wird mit breiten ALU-Grundspannbacken, zur Aufnahme von Stahl-Reduzierungen und Alu-Reduzierungen (optional) geliefert.

Die Maschine kann sowohl auf der Baustelle als auch in der Werkstatt verwendet werden. Vielseitige Einsatzmöglichkeiten, besonders geeignet für Sanitärinstallation, Abfluss- und Druckrohrverlegung.

Die Maschine wird inklusive stabilem Arbeitsrahmen, elektrischem Planhobel, elektronisch geregelttem Heizelement und allen Reduzierungen geliefert. Die Grundspannwerkzeuge können flexibel bis 15° eingestellt werden. Somit sind auch Segmentschweißungen von 32 mm – 160 mm (1½" – 6") möglich.

# HÜRNER

SCHWEISSTECHNIK

Merkmale der HÜRNER HWT 160 M+

Art.-Nr.	200-260-...
<b>HWT 160 M+ (230 V), 32–160 mm mit breiten Aluminium-Grundspannbacken, inkl. Stahlreduzierungen</b>	<b>-250</b>
<b>HWT 160 M+ (110 V), 32–160 mm mit breiten Aluminium-Grundspannbacken, inkl. Stahlreduzierungen</b>	<b>-350</b>
<b>HWT 160 M+ (230 V), 1½"–6" mit breiten Aluminium-Grundspannbacken, inkl. Stahlreduzierungen</b>	<b>-550</b>
<b>HWT 160 M+ (110 V), 1½"–6" mit breiten Aluminium-Grundspannbacken, inkl. Stahlreduzierungen</b>	<b>-950</b>
Arbeitsbereich	DA 32–160 mm   1½"–6"
Materialien	PE, PP
Eingangsspannung	230 V, 50 Hz/60 Hz
Leistung	1,8 kW
Gewicht Maschine inkl. aller Reduzierungen im Koffer	62 kg
Dimension Gesamtmaschine, inkl. Rahmengestell (B x H x T)	730 x 1200 x 550 mm
Reduzierungen	32, 40, 50, 63, 75, 90, 110, 125, 140 mm   1½", 2", 3", 4", 5"
Zubehör	Stahl-Transportkiste für Reduzierungen, Bedienungsanleitung, Werkzeug
<b>Optionales Zubehör</b>	
Reduzierungsset für HWT 160 M+, Aluminium (32–140mm)	Art.-Nr.: 200-050-100
Reduzierungsset für HWT 160 M+, Aluminium (1½"–6")	Art.-Nr.: 200-050-150

10.2025

**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](http://www.huerner.de)



# HÜRNER

SCHWEISSTECHNIK

**HÜRNER Schweisstechnik GmbH**

Technologie Straße  
35325 Mücke

GERMANY

Ph +49 6401 9127 0

E-Mail: [op@huerner.de](mailto:op@huerner.de)

Internet: [www.huerner.de](http://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](mailto:admin@huerner.co.nz)

Internet: [www.huerner.co.nz](http://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](mailto:sales@hurnergulf.com)

Internet: [www.hurnergulf.com](http://www.hurnergulf.com)