

# HÜRNER HWT 125 SW 2.0

## **HÜRNER HWT 125 SW 2.0 – Heizelement Muffenschweißmaschine**

Die **HWT 125 SW 2.0** ist die perfekte Weiterentwicklung der bestehenden **HÜRNER** Muffenschweißmaschine und ist universell einsetzbar für PP, PVDF, und PE-Muffen und Rohrsysteme im Schweißbereich von DA 20 – DA 125 mm.

In den Prismen-Spannbacken können alle Muffen- und Rohrdimensionen problemlos eingespannt und positioniert werden. Der Wechsel der Spannbacken erfordert dank des speziell konstruierten Fixierungssystems nur wenige Handgriffe.

Die neue **HWT 125 SW 2.0** verfügt über einen einzigartigen Einlegeposition-Anschlagsknopf

zum komfortablen und professionellen Justieren der Rohrenden.

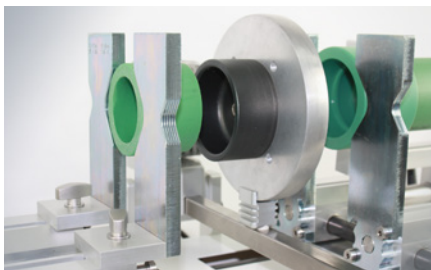
Selbstverständlich stehen Anschlagrollen und die entsprechenden Muffen und Dorne für alle gängigen Typen (DVS Typ A, DVS Typ B, ASTM Zoll) zur Verfügung.

Die Maschine wird in einer stabilen Holz-Transport- und Montagekiste (optional) geliefert.

# HÜRNER

SCHWEISSTECHNIK

Technische Daten		
Arbeitsbereich	DA 20 – 125 mm	
Materialien	PE, PP, PVDF	
Heizelement	230 V (+/- 10%), 50/60 Hz, 1,5 kW 110 V (+/- 10%), 50/60 Hz, 1,4 kW	
Abmessungen Maschine in Transportkiste	B 800 × H 540 × T 600 mm	
Gewicht Maschine	30,4 kg	
Gewicht Maschine inkl. Zubehör und Transportkiste	81 kg	
Dimensionen Muffen/Dornen gem. DVS 2208-1 Typ A / Typ B	32, 40, 50, 63, 75, 90, 110, 125 mm (20 + 25 mm optional)	
Dimensionen Muffen/Dornen gem. ASTM F1056 (Zoll)	½", ¾", 1", 1¼", 1½", 2", 3", 4" IPS	
Zubehör	Stahltransportkoffer für Muffen, Dorne, Werkzeug und Spannbacken serienmäßig, Holz-Transport- und Montagekiste optional, Bedienungsanleitung: DE, EN, FR, RU, ES (PT), DA	
HWT 125 SW 2.0		
	<b>230 V</b>	<b>110 V</b>
Einstelleinheit – inkl. Muffen/Dorne DVS TYP A	Art.-Nr.: 410-000-000	Art.-Nr.: 410-000-003
Einstelleinheit – inkl. Muffen/Dorne DVS TYP B	Art.-Nr.: 410-000-001	Art.-Nr.: 410-000-004
Einstelleinheit – inkl. Muffen/Dorne ASTM Zoll	Art.-Nr.: 410-000-002	Art.-Nr.: 410-000-005
Optional		
Bewegliche Zusatzspannbacken DA 20 – DA 125 mm	Art.-Nr.: 410-000-006	
Anfasgerät GR1 (16–110 mm)	Art.-Nr.: 216-100-002	
Anfasgerät GR2 (40–250 mm)	Art.-Nr.: 216-100-003	
Stoppuhr	Art.-Nr.: 219-000-029	
Holz-Transportkiste	Art.-Nr.: 410-120-000	



*Bewegliche Zusatzspannbacken*



*Holz- Transport- und Montagekiste*



*Einstelleinheit*

10.2025

# 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)