

# MIG-MAG Brenner RM400W wassergekühlt



**MIG-MAG-Schweißbrenner - RM400W**

**Belastbarkeit bei 100%**

**Einschaltdauer (10 Min. Zyklus):**

- CO2                    400 Ampere
- ArCO2                350 Ampere

Bei Impulslichtbogen reduzieren sich die Belastungsdaten bis zu 35%!

- Kühlungsart:**                    Wasserkühlung
- Drahtdurchmesser:**            0,8 - 1,2 mm
- Gasdurchfluss:**                ca. 12 l / min
- Norm:**                            nach EN 60 974-7
- Anschluss:**                    Zentralanschluss WFI, WFEX passend (F-ZA)
- Zentralanschluss WZ-2F (Euro-ZA)

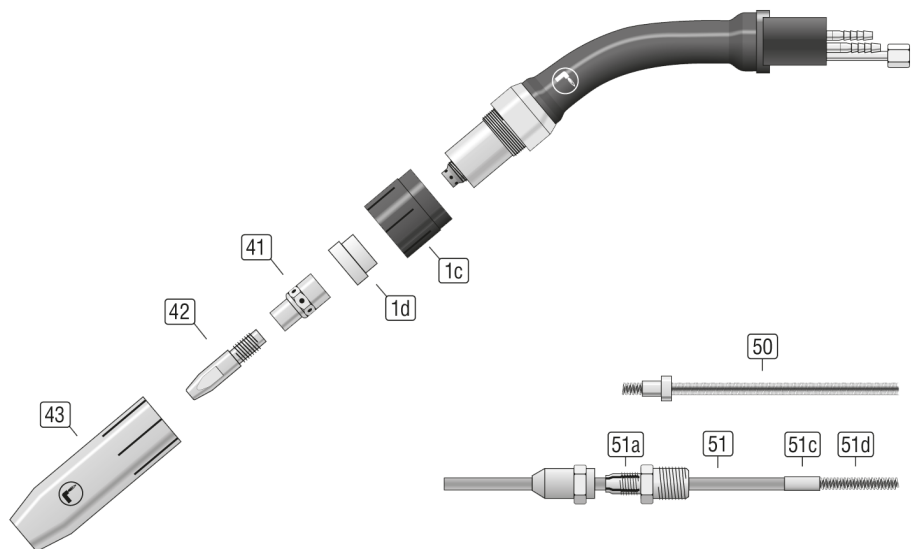
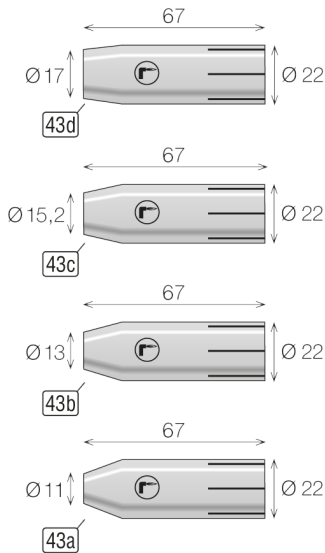
- Zeichenerklärung:**
- WFEX                            Wasser extern (F-ZA)
  - WFI                                Wasser intern (F-ZA)



**Zentralanschluss**  
 WFI - Wasser intern, passend (F-ZA)  
 WFEX - Wasser extern, passend (F-ZA)



**Zentralanschluss**  
 WZ-2F (Euro-ZA) passend zu den meisten marktgängigen Geräten



## MIG / MAG SCHWEISSBRENNER RM400W

wassergekühlt, CO<sub>2</sub> - 400 A - 100% ED, ArCO<sub>2</sub> - 350 A - 100% ED  
 inkl. Erstausrüstung für Ø 1,2 mm Stahdraht

Artikelnr.	Pos.	Beschreibung	Code	Lager	Verp.	EH	PG
004330		MIG-MAG Brenner, RM400W/3,5m, Standard, WFEX mit 9 Pol (F-ZA)		■	1	Stk.	2001
004331		MIG-MAG Brenner, RM400W/4,5m, Standard, WFEX mit 9 Pol (F-ZA)		■	1	Stk.	2001
004332		MIG-MAG Brenner, RM400W/3,5m, UpDown, WFEX mit 9 Pol (F-ZA)		■	1	Stk.	2001
004333		MIG-MAG Brenner, RM400W/4,5m, UpDown, WFEX mit 9 Pol (F-ZA)		■	1	Stk.	2001
004334		MIG-MAG Brenner, RM400W/3,5m, Standard, WFI mit 9 Pol (F-ZA)		■	1	Stk.	2001
004335		MIG-MAG Brenner, RM400W/4,5m, Standard, WFI mit 9 Pol (F-ZA)		■	1	Stk.	2001
004336		MIG-MAG Brenner, RM400W/3,5m, Standard, WZ-2F (Euro-ZA)		■	1	Stk.	2001
004337		MIG-MAG Brenner, RM400W/4,5m, Standard, WZ-2F (Euro-ZA)		■	1	Stk.	2001

### Verschleißteile

Artikelnr.	Pos.	Beschreibung	Code	Lager	VP	EH	PG
004437	1c	Fixierhülse iØ22mm aØ25mm L=22mm		■	1/10	Stk.	2002
004467	1d	Isolierring iØ14,0mm aØ16,9mm L=11mm		■	1/10	Stk.	2002
004440	41	Düsenstock M8		■	10/50	Stk.	2002
004403	42	Kontaktrohr CuCrZr M8 L=35mm Ø0,8mm		■	20/100	Stk.	2002
004404		Kontaktrohr CuCrZr M8 L=35mm Ø1,0mm		■	20/100	Stk.	2002
004405		Kontaktrohr CuCrZr M8 L=35mm Ø1,2mm		■	20/100	Stk.	2002
004414		Kontaktrohr E-Cu M8 L=35mm Ø0,8mm		■	20/100	Stk.	2002
004415		Kontaktrohr E-Cu M8 L=35mm Ø1,0mm		■	20/100	Stk.	2002
004416		Kontaktrohr E-Cu M8 L=35mm Ø1,2mm		■	20/100	Stk.	2002
004425	43a	Gasdüse konisch iØ11mm aØ22mm L=67mm		■	10/50	Stk.	2002
004426	43b	Gasdüse konisch iØ13mm aØ22mm L=67mm		■	10/50	Stk.	2002
004427	43c	Gasdüse konisch iØ15,2mm aØ22mm L=67mm		■	10/50	Stk.	2002
004428	43d	Gasdüse zylindrisch iØ17,0mm aØ22mm L=67mm		■	10/50	Stk.	2002

### Drahtseelen für Anschluss „WFEX“ und „WFI“

Artikelnr.	Pos.	Beschreibung	Code	Lager	VP	EH	PG
004448	50	Stahlseele/3,5m blank Draht Ø0,6-0,8mm		■	1	Stk.	2002
004449		Stahlseele/4,5m blank Draht Ø0,6-0,8mm		■	1	Stk.	2002
004450		Stahlseele/3,5m blank Draht Ø1,0-1,2mm		■	1	Stk.	2002
004451		Stahlseele/4,5m blank Draht Ø1,0-1,2mm		■	1	Stk.	2002
004452		Stahlseele/3,5m blank Draht Ø1,4-1,6mm		■	1	Stk.	2002
004453		Stahlseele/4,5m blank Draht Ø1,4-1,6mm		■	1	Stk.	2002
004454	51	Kombiseele/3,5m blau Draht Ø0,6-0,8mm		■	1	Stk.	2002
004455		Kombiseele/4,5m blau Draht Ø0,6-0,8mm		■	1	Stk.	2002
004456		Kombiseele/3,5m rot Draht Ø1,0-1,2mm		■	1	Stk.	2002
004457		Kombiseele/4,5m rot Draht Ø1,0-1,2mm		■	1	Stk.	2002
004458		Kombiseele/3,5m gelb Draht Ø1,4-1,6mm		■	1	Stk.	2002
004459		Kombiseele/4,5m gelb Draht Ø1,4-1,6mm		■	1	Stk.	2002
004460	51a	Drahtdüse Kombiseele inkl. O-Ring		■	1	Stk.	2002
004461	51c	Verbindungshülse		■	1	Stk.	2002
004462	51d	Spirale für Kombiseele		■	1	Stk.	2002

■ Lagerware

■ Lieferzeit 1 Woche

■ Lieferzeit 3 Wochen