

Højtydende elektroapparat til rationel muffesvejsning. Kan anvendes overalt, i fri hånd eller på arbejdsbord.

Plastrør og formstykker af PB, PE, PP, PVDF Ø 16 – 125 mm

### REMS MSG – varmeelement iht. DVS.

#### Prima PTFE-belægning.

#### Konstruktionsmåde

Nem at betjene, let. Frihånd eller monteret på arbejdsbord. Seriemæssigt med aflæggestativ og som tilbehør holder til arbejdsbord, hvor apparatet kan fastgøres i horisontal eller i vertikal position. (Holder til arbejdsbord ikke til MSG 25).

#### Varmeelement iht. DVS

Pladeformet, planparallelt varmeelement iht. DVS. Det elektriske varmeelement er indkapslet i en korrosionsbestandig aluminiumslegering, der sikrer indirekte varmeafgivelse. Varmestudser og varmebøsninger iht. DVS, lette at udskifte.

En prima, holdbar PTFE-belægning forhindrer, at plastrester eller brændt materiale sætter sig fast samt sikrer nem rengøring. Optimal temperaturfordeling og temperatursæthed over hele nyttefladen. Fastgørelsesskruer af rustfrit stål.

#### Temperatur og temperaturregulering

Vælg

- indstillelig temperatur 180–290°C – forindstillet til PP-rør på 260°C med elektronisk temperaturregulering med meget snæver tolerance (EE) eller
- fast indstillet temperatur for PP-rør på 263°C, med elektronisk temperaturregulering med en tolerance på +/- 1% (FE).

Den elektroniske og den mekaniske temperaturregulering styrer automatisk de indstillede temperaturer indenfor de af DVS foreskrevne grænser. Temperaturkontrollampe og net-kontrollampe.



#### Leveringen omfatter

**REMS MSG.** Varmeelement-muffesvejsesapparat til plastrør og formstykker af PB, PE, PP, PVDF. Varmeelement 230 V, uden varmestudser og varmebøsninger. Temperatur kan valgfrit indstilles til 180–290°C, forindstillet for PP-rør til 260°C, med elektronisk temperaturregulering (EE) eller fast indstillet temperatur for PP-rør på 263°C, med elektronisk temperaturregulering (FE). Aflæggestativ. Holder til arbejdsbord til fastgørelse af apparatet i horisontal eller i vertikal position (gælder ikke MSG 25). Sekskantnøgle til montering og afmontering af varmestudser og varmebøsninger. I karton.

Beskrivelse	Rør Ø mm	Ydelse W	Art.-nr.	kr.
<b>25 EE</b>	16–25	500	256020R220	<b>4.130,00</b>
<b>63 FE</b>	16–63	800	256213R220	<b>3.040,00</b>
<b>63 EE</b>	16–63	800	256220R220	<b>3.910,00</b>
<b>125 EE</b>	16–125	1400	256320R220	<b>5.790,00</b>

#### Leveringen omfatter

**REMS MSG 63 FE sæt.** Som REMS MSG 63 FE, dog med PTFE-belagte varmestudser, varmebøsninger til Ø 20, 25, 32 mm. Fastgørelsesskruer af rustfrit stål. I stålkasse.

Beskrivelse	Rør Ø mm	Ydelse W	Art.-nr.	kr.
	16–63	800	256233R220	<b>4.460,00</b>

#### Leveringen omfatter

**REMS MSG 63 EE sæt.** Som REMS MSG 63 EE, dog med PTFE-belagte varmestudser, varmebøsninger til Ø 20, 25, 32 mm. Fastgørelsesskruer af rustfrit stål. I stålkasse.

Beskrivelse	Rør Ø mm	Ydelse W	Art.-nr.	kr.
	16–63	800	256240R220	<b>6.380,00</b>

#### Tilbehør

Beskrivelse	Rør Ø mm	Art.-nr.	kr.
<b>Varmestudser, varmebøsning, fastgørelsesskruer af rustfrit stål</b>	16	256400	<b>440,00</b>
	17	256410	<b>440,00</b>
	18	256420	<b>440,00</b>
	19	256430	<b>440,00</b>
	20	256440	<b>440,00</b>
	25	256450	<b>490,00</b>
	32	256460	<b>550,00</b>
	40	256470	<b>720,00</b>
	50	256480	<b>830,00</b>
	63	256490	<b>1.110,00</b>
	75	256500	<b>1.960,00</b>
90	256510	<b>2.120,00</b>	
110	256520	<b>2.470,00</b>	
125	256530	<b>2.880,00</b>	
<b>Stålkasse</b>			
REMS MSG 25, REMS MSG 63		256242	<b>1.110,00</b>
REMS MSG 125		256342	<b>1.480,00</b>

