

Krachtig, handzaam apparaat voor het lassen van afvoerbuizen met elektrolasmoffen van PE.

Kunststofbuizen en
elektrolasmoffen van PE Ø 32 – 160 mm

Voor Geberit, Akatherm-Euro, Coes, Valsir, Waviduo.

REMS EMSG 160-2 – Automatisch lassen. Elektronische regeling. Akoestische en optische controle van de lasprocedure.

Kleine maten. Superhandzaam, licht, slechts 1,1 kg. Overal direct te gebruiken.
Automatische instelling van de lasspanning (lastemperatuur) en de lastijd.
Overeenkomstig de mofdiameter door elektronische regeling met microcontroller.
Automatische compensatie van de lastijd afhankelijk van de omgevings-
temperatuur.

Akoestische en optische controle van de lasprocedure.

Haakse moffenstekker voor gebruik op bijzonder moeilijke plaatsen.

Grote werkradius door bijzonder lange snoeren.

Stevige, slagvaste kunststof behuizing met karabijnhaak, om op te hangen
naast het laspunt. Stof- en spatwaterdicht.

Handmatige pijpschraper om het oppervlak van de te lassen buiseinden
te bewerken.



Haakse moffenstekker voor gebruik op bijzonder moeilijke plaatsen.



Info

Leveringsomvang

REMS EMSG 160-2. Elektromoffenlasapparaat, 230 V, 50–60 Hz, 1000 W, voor het lassen van afvoerbuizen met elektrolasmoffen van PE van de fabrikaten Akatherm-Euro, Coes, Geberit, Valsir, Waviduo, Ø 32–160 mm. Elektronisch geregeld, met akoestische en optische controle van de lasprocedure. In een stevige, slagvaste kunststof behuizing met karabijnhaak. Lasleiding 3,9 m. Handmatige pijpschraper. In stevige koffer.

	Art.nr.	€
	261002R220	767,08

