

Vysoce výkonný přístroj pro svařování odpadních trub elektrotvarovkami z PE.

Plastové trubky a elektrotvarovky z PE Ø 32 – 160 mm

Pro Geberit, Akatherm-Euro, Coes, Valsir, Waviduo

REMS EMSG 160-2 – automatické svařování. Elektronické řízení. Akustická a optická kontrola průběhu svařování.

Nejmenší rozměry. Super praktický, lehký, váží jen 1,1 kg. Všude okamžitě použitelný.

Automatické nastavení svařovacího napětí (svařovací teploty) a doby svařování podle velikosti tvarovky pomocí elektronického řízení s mikrocontrolerem.

Automatická kompenzace doby svařování v závislosti na teplotě prostředí.

Akustická a optická kontrola průběhu svařování.

Úhlová zástrčka do tvarovky pro nasazení na obzvláště úzkých místech.

Velký pracovní rádius díky obzvláště dlouhému vedení.

Pevná, proti nárazu odolná plastová skříň s karabinou, k zavěšení vedle svařovacího místa. Chráněná proti prachu a ostříku vodou.

Ruční škrabka na trubky k opracování vnější plochy svařovaných konců trubek.



Úhlová zástrčka do tvarovky pro nasazení na obzvláště úzkých místech.



Info

Rozsah dodávky

REMS EMSG 160-2. Přístroj na svařování elektrotvarovek, 230 V, 50–60 Hz, 1000 W, na svařování odpadních trub elektrotvarovkami z PE výrobců Akatherm-Euro, Coes, Geberit, Valsir, Waviduo, Ø 32–160 mm. Elektronicky řízen, s akustickou a optickou kontrolou průběhu svařování. V pevné, proti nárazu odolné plastové skříni s karabinou. Svařovací vedení 3,9 m. Ruční škrabka na trubky. V pevném kufříku.

	Obj.č.	€
	261002R220	850,00

