

## Ohříváč pro termoplastické roury 850 W



### Opis Produktu

850W termoplastický stroj na svařování trubek umožňuje trvalé spojení svařováním trubek a spojovacích prvků z plastu. Používá se pro montážní práce při provádění hydraulických a pneumatických instalací.

### Charakterystyka

- čirý LCD displej zajišťuje přesné čtení provozních parametrů;
- ovládací panel umožňuje volbu přesné teploty od 0 do 300 ° C s přesností 1 ° C a její přizpůsobení zpracovávanému materiálu;
- vestavěný termostat udržuje stabilní teplotu během provozu;
- sada obsahuje adaptéry pro trubky v 7 velikostech, které umožňují současné ohřev vnějšího a vnitřního povrchu spojených prvků;
- vysoký výkon zařízení umožňuje adaptérům rychle se zahřát;
- adaptéry pokryté nepřílnavým povlakem z PTFE, který zabraňuje přilepení horké trubky;
- má ochranu proti provozu při nízkých teplotách;
- vybavené trařfi c světly informujícími o připravenosti k práci;
- stabilní stojan a malé rozměry zaručují pohodlnou a bezpečnou práci.

### Dane techniczne

			
HT1P680	5902801318023	1	14

Höger Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland

Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:  
 PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша

Importer/ Импортёр:  
 HR GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska

Distributor:  
 ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain

CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová