

ROFUSE TURBO S

Svářečka elektrotvarovek

ROFUSE TURBO S umožňuje spolehlivé svařování menších trubek snadno a rychle.



Výhody používání

- Lehce přenositelné, možnost flexibilního použití na místě
- Spolehlivé svařování fitinek do 160 mm
- Intuitivní obsluha
- Individuální zadávání svařovacích parametrů
- Generátor čárových kódů
- Profesionální dokumentace
- Jednoduchá správa a přenos dat přes USB

Technická data

Síťové napětí	230V
Frekvence	50 Hz, 60 Hz
Příkon	1600 VA, 20% ED
Výstupní proud max.	60 A
Svařovací napětí	8–48 V
Okolní teplota	-20 až +50 °C *
Pracovní rozsah	fitinky až do 160 mm
Stupeň krytí	IP54
Přenosové rozhraní	USB 2.0
Kapacita paměti	2.000 svařovacích protokolů
Rozměry	ca. 390 × 390 × 140 mm
Celková hmotnost	cca 10 kg
Kontakty	4 mm

Robustní tělo

Bezpečné uložení kabelů

Jazykově neutrální návod

Snadné ovládání

Přehledný displej

Pořadí programů může být individuálně přizpůsobeno



Přehledný displej pomáhá s jednoduchým a intuitivním ovládáním.



Funkce regulace tepla zaručuje, že elektrotvarovka může být spolehlivě svařena.



Pomocí snímače čárových kódů lze kódy elektrotvarovek rychle zaznamenávat stejně tak i samočinně vygenerované kódy pro jednotlivá pracoviště a názvy.



Označení

ROWELD ROFUSE TURBO S

Hmotnost

10,000 kg

Obj. č..

1000004403

Rozsah dodávky: Elektrofúzní svařovací jednotka ROFUSE TURBO S, trvale instalovaná v zařízení ROCASE 4414, snímač čárových kódů, kabelový, USB klíč se softwarem RODATA, adaptérová zástrčka.