



UNIVERSAL GEO Light je všestranná elektrosvařovací jednotka vhodná pro svařování potrubí pro rozvody plynu, vody a potrubí primárního okruhu tepelných čerpadel pomocí elektrotvarovek. Svařovací jednotka je vyrobena v souladu s mezinárodními standardy. Výhodou zařízení je jeho velmi nízká váha, která umožňuje snadnou manipulaci. Pomocí UNIVERSAL GEO Light lze svařovat všechny rozšířené druhy elektrotvarovek. Svařovací jednotka je díky svým vlastnostem a skvělému poměru výkonu cena optimálním řešením pro převážnou většinu instalací.

Sada obsahuje:

laserový skener
 elektrosvařovací jednotku s vestavěnou pamětí na 350 svárů
 univerzální koncovky 4,0 – 4,7mm
 přepravní vak a ruční škrabku.
 Na požádání lze dodat včetně sady na přenos dat do PC (adapter DB9M/USB)

Technické parametry:

Rozsah průměrů	20 - 160 mm
Svařovací napětí	8 ÷ 48 V
Napájení	110 - 230 V
Frekvence	50/60 Hz
Max.příkon	2000 W
Špičkový proud	60 A
60% pracovní cyklus	23 A
Kapacita paměti	350 svárů
Stupeň ochrany	IP 54
Rozměry	200 x 250 x 210 mm
Váha	7 kg

