

DIODE PID



DIODE S



Pohodlné svařování s lehkým, ale velmi výkonným přístrojem DIODE PID.



Nádrž z PP, Colasit, Švýcarsko

Ruční přístroj

DIODE PID / DIODE S

DIODE jsou praktické a velmi výkonné přístroje. Díky elektronické kontrole v uzavřeném el. obvodu pracuje přístroj DIODE PID vždy se správnou teplotou, která se zobrazuje na displeji a je snadno regulovatelná. Velmi kvalitní je i přístroj DIODE S, který se snadno ovládá otočným regulátorem.

- Přívod vzduchu dmychadlem ROBUST, MINOR nebo stlačeným vzduchem
- Digitální displej zobrazuje teplotu (pouze DIODE S)
- Chlazená trubice topného tělesa
- V kombinaci s lehkým dmychadlem MINOR vhodný i pro mobilní užití

Technické údaje

Napětí	V~	230
Frekvence	Hz	50 / 60
Příkon	W	1 600
Teplota	°C	20 – 600
Min. průtok vzduchu (20° C)	l/min	40
Rozměry (D × Ø)	mm	265 × 57, rukojeť Ø 40
Hmotnost	kg	1,15 (s kabelem 3 m / vzduchovou hadicí 3 m)
Značka shody	CE	
Značka schválení	E	
Certifikační schéma	CCA	
Třída ochrany II	□	

Obj. č.:

101.303	DIODE PID, násuvný, s eurozástrčkou
101.281	DIODE S, násuvný, s eurozástrčkou
101.304	DIODE PID, šroubovací, s eurozástrčkou
101.282	DIODE S, šroubovací, s eurozástrčkou

Další verze na vyžádání u prodejce

Příslušenství DIODE PID / S

Násuvné verze

100.303		Tryska základní Ø 5 mm
105.578		Zpevněná verze
106.992 106.993		Tryska rychlosvařovací, násuvná na trysku základní Ø 5 mm trojúhelníková 5,7 mm trojúhelníková 7 mm
106.989 106.990 106.991		kulatá Ø 3 mm kulatá Ø 4 mm kulatá Ø 5 mm
106.996		Tryska stehovací, násuvná na trysku základní Ø 5 mm
107.348		Stojan odkládací
100.296		Těleso topné pro DIODE PID, 230 V / 1 550 W
100.689		Těleso topné pro DIODE S, 230 V / 1 550 W

Šroubovací verze

105.622		Tryska základní Ø 5 mm, šroubovací
106.988		Tryska stehovací, šroubovací
113.666 113.399		Tryska se steh. rámečkem, šroubovací kulatá Ø 3 mm kulatá Ø 4 mm
113.876 113.874		Tryska bez steh. rámečka, šroubovací kulatá Ø 3 mm kulatá Ø 4 mm
113.670		Tryska se steh. rámečkem, šroubovací trojúhelníková 90 – 5,7 mm
113.877 106.986 106.987		Tryska bez steh. rámečka, šroubovací trojúhelníková 5,7 mm trojúhelníková 7 mm trojúhelníková 7 × 5,5 mm
126.552		Tryska rychlosvařovací Ø 4 mm, šroubovací, na fluoroplasty