

# Geo control Nikan

- تولید کننده دستگاههای جوش ورقهای ژئوممبران با کیفیت بالا و برتر از نمونه های خارجی می باشد که این دستگاهها در احداث استخرهای کشاورزی و پروژه های عمرانی (راهها، تونلها، ساختمانها و...)، نفتی و معدنی کاربرد دارند.

- خدمات پس از فروش با کیفیت و سریع و ارزان
- تامین قطعات یدکی دستگاههای جوش نیکان
- تعمیرات سایر دستگاههای جوش ژئوممبران
- تامین کننده ورقهای ژئوممبران پی اتیلن و پی وی سی PVC
- تامین کننده مفتول اکسیترودر

## ژئوکنترل نیکان



ما شرکت ژئوکنترل نیکان با تجربه یک دهه در زمینه تولید دستگاههای جوش ژئوممبران در نقطه ای ایستاده ایم که اعلام می کنیم دستگاههای تولیدی ما کیفیتی بالاتر از نمونه های خارجی را دارند و در رقابت توانسته ایم آنها را در ایران و کشورهای اطراف پشت سر بگذاریم. از افتخارات ما:

Email: Alizade.mehdi@gmail.com

Telefon: +98 9122036948

<https://t.me/plasticwelding>

+98 9122036948

- فروش نزدیک به 200 دستگاه جوش ژئوممبران

- فروش نزدیک به 300 دستگاه اکسیترودر

- تاییدیه و رضایت مشتریان

- صادرات به کشورهای همسایه؛ ترکیه، آذربایجان، ارمنستان، ترکمنستان، تاجیکستان، ازبکستان، افغانستان، عراق، کویت و ...

- احداث پیشترین استخرهای کشاورزی و پرورش ماهی و ... در کشور با دستگاههای نیکان

- بکارگیری در پروژه های متروی تهران، متروی قم، متروی مشهد

- بکارگیری در احداث اتوبان چالوس و ....

- حوضچه های نفتی ایران و کشورهای عراق، و کویت و ...

## جوش ورق نیکان



سبک  
کاربری آسان  
کیفیت جوش بالا  
کنترل دما و سرعت  
تعمیرات سریع و ارزان

Voltage	V	220
Power Consumption	W	1300
Temperature	°C	0 - 420
Travel speed	m/min	0.8 - 3.4
Material Thickness	mm	0.5 - 3
Weight	kg	8.4
Dimension	mm	300x250x240



سوزون تست هوای

## جوش ورق MINI



کوچک و سبک  
کاربری آسان  
سرعت و قدرت بالا  
کیفیت جوش بالا  
کنترل مدار بسته دما و سرعت

Voltage	V	220
Power Consumption	W	1500
Temperature	°C	0 - 450
Travel speed	m/min	1 - 4
Material Thickness	mm	0.5 - 3
Weight	kg	6.3
Dimension	mm	300x220x200

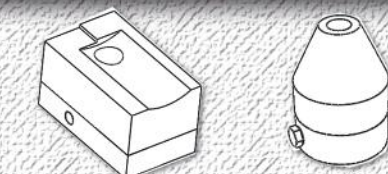


## اکسیترودر

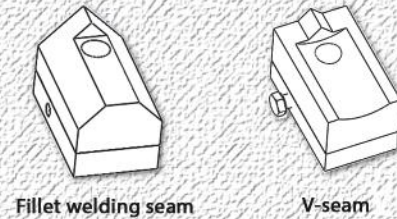


مناسب برای PP و PE  
سبک و پرتابل  
کنترل دما  
 مقاوم در برابر شوکهای الکتریکی  
 کاربری آسان  
 قابلیت چرخش 360 درجه ای سری تلفونی

Voltage	V	220
Power Consumption	W	3500
Temperature	°C	0 - 260
Max Welding Rate	kg/h	2
Welding rod(round)	mm	3 to 5
Weight	kg	5
Dimension	mm	550x250x140



Overlap seam welding      Corner welding



Fillet welding seam      V-seam

## Accessories