



## Long Nose Die-Grinder

### Operating Instructions

دفترچه راهنمای فرز انگشتی گلو بلند



5582

Model



ضمن تشکر از حسن انتخاب شما در خرید لوازم برقی آروا، لطفاً قبل از شروع کار با دستگاه، دفترچه راهنمایی را به طور کامل مطالعه فرمایید.

### مشخصات فنی دستگاه

حداکثر قطر بیرونی: ۲۶ میلیمتر

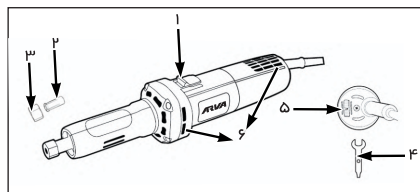
ولتاژ: ۲۲۰ ولت

هرتز: ۵۰

قدرت: ۵۵۰ وات

سرعت در حالت بی باری: ۸۰۰۰ - ۳۰۰۰۰ دور بر دقیقه

### اجزاء دستگاه



۱ - کلید روشن/خاموش

۲ - کولت

۴ - آچار

۵ - دکمه تغییر سرعت

۳ - مهره کولت

۶ - شیارهای تهویه

### متعلقات

دو عدد آچار

یک جفت ذغال

مغزی کولت

### دستورالعمل های عمومی ایمنی

- جهت جلوگیری از بروز آتش سوزی، شوک الکتریکی و مدمات فردی هنگام کار با دستگاه، دستورالعمل های زیر را رعایت فرمایید.

■ محیط کار را همواره تمیز و مرتب نگه دارید. بی نظمی در محیط کار می تواند خطر بروز حادثه را افزایش دهد.

■ هرگز با این دستگاه در زیر باران و در محیط های مرطوب و خیس کار نکنید.

- از این دستگاه در محیط هایی که خطر آتش سوزی وجود دارد استفاده نکنید.
- دستگاه را دور از دسترس کودکان و افراد غیر ماهر قرار دهید.
- پس از استفاده از دستگاه آن را در محیط خشک و حالمقدور بسته و دور از دسترس کودکان نگهداری کنید.
- هرگز بیشتر از ظرفیت دستگاه از آن کار نکشید. رعایت این امر موجب طولانی تر شدن عمر دستگاه و ایمنی بیشتر کاربر می گردد.
- همیشه لباس های مناسب و ایمن بپوشید. (عینک ایمنی، دستکش ایمنی، ماسک ایمنی و ...)
- بررسی کنید که کابل و دو شاخه در وضعیتی مناسب باشند و در صورت معیوب بودن، سریعاً آن را جهت سرویس به نزدیک ترین مرکز خدمات پس از فروش ارجاع دهید.
- در صورت نیاز به کاربرد سیم سیار، از سیم رابط های ضخیم و استاندارد استفاده کنید.
- در هنگام استفاده از دستگاه تمرکز کافی داشته باشید و هرگز در حالت خواب آلودگی و مصرف داروهای آرام بخش از دستگاه استفاده نکنید.
- جهت جلوگیری از صدمات احتمالی، دستگاه را در فواصل زمانی معین برای سرویس دوره ای به تعییرکاران مجاز شرکت آروا ارجاع دهید.
- هرگز از دستگاه هایی که دکمه روشن و خاموش معیوب دارند استفاده نکنید. در صورت خرابی دکمه روشن و خاموش، سریعاً به یکی از مراکز خدمات پس از فروش آروا مراجعه نمایید.

### هشدار:

جهت حفظ ایمنی فردی، فقط از لوازم یدکی و متعلقات استاندارد مورد تایید شرکت آروا استفاده کنید.

- استفاده از لوازم یدکی و متعلقات غیر استاندارد ممکن است منجر به بروز صدماتی جبران ناپذیر شود.
- از روشن شدن سهولی دستگاه ممانعت ورزید و همواره مراقب باشید که هنگام وصل کردن دو شاخه به پریز، دستتان روی کلید پاور دستگاه نباشد.
- هرگز برای جدا کردن دو شاخه از پریز، سیم را نکشید.
- همچنین سیم دستگاه را در معرض حرارت شدید، سطوح روغنی و اجسام تیز قرار ندهید.
- در صورتی که مدت زمان زیادی از دستگاه استفاده نمی کنید، آن را در مکانی خشک و امن و دور از دسترس اطفال نگهداری کنید.
- جهت افزایش طول عمر دستگاه آن را در وضعیت مناسب نگهداری کنید و به طور متناسب دستگاه را تمیز کنید. همچنین، سیم دستگاه را هر چند وقت یکبار بررسی کنید که آسیب ندیده باشد.

- همیشه سطح دستگاه خود را عاری از گرد و غبار و روغن نگه دارید.
- تعمیر دستگاه را فقط به تعمیرکاران مجاز شرکت آرووا بسپارید. هرگونه باز شدن دستگاه توسط افراد غیر مجاز منجر به ابطال گارانتی خواهد شد و عواقب و خطرات احتمالی متوجه خود شخص خواهد بود و شرکت هیچ مسئولیتی در قبال دستگاه هایی که توسط افراد متفرقه سرویس و تعمیر می شوند، ندارد.
- توجه داشته باشید که همیشه قبل از زمین گذاردن دستگاه، کلید آن را در وضعیت خاموش قرار دهید.

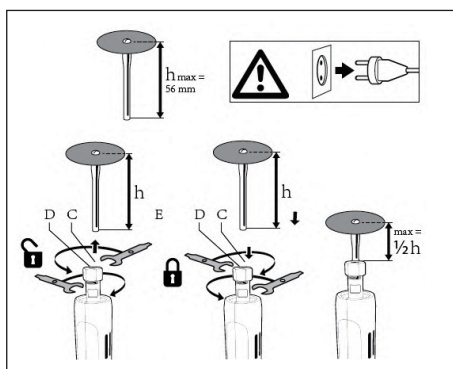
## دستورالعمل های ایمنی کار با ابزارهای چرخشی، برشی یا سایشی:

- این ابزار برقی به عنوان یک فرز، سمباده، برس سیمی، صیقل دهنده، و ابزار حکاکی یا برش عمل می کند.
- تمام هشدارهای ایمنی، دستورالعمل ها، تصاویر و مشخصات ارائه شده در این دفترچه را به دقت مطالعه کنید.
- تنها از لوازم جانبی طراحی و ساخته شده توسط خود کارخانه استفاده کنید. صرف اینکه لوازم جانبی متفرقه به ابزار شما قابل نصب باشند، نشانه ایمنی بودن آن ها نخواهد بود.
- سرعت لوازم جانبی باید برابر با حداقل سرعت مشخص شده در قدرت دستگاه باشد. لوازم جانبی که سریعتر از سرعت مجاز دستگاه کار می کنند، ممکن است از هم ملاشی شوند.
- پس از تعویض مته ها یا انجام هرگونه تنظیمات، مطمئن شوید که مهره کولت یا سه نظام محکم شده باشد.
- تنها از سنگ های تومیه شده برای این نوع دستگاه استفاده کنید؛ در غیر این صورت خطر شکستن را در پی خواهد داشت.
- چرخش لوازم جانبی برای مدت کوتاهی پس از خاموش کردن دستگاه ادامه می یابد. قبل از زمین گذاشتن دستگاه آن را خاموش کرده و از ثابت شدن قطعات متحرک اطمیتان حاصل کنید.

## استفاده از دستگاه

## تعویض لوازم جانبی

- دستگاه را خاموش کرده و از برق بکشید.
- از تطابق سایز کولت با شفت لوازم جانبی اطمینان حاصل کنید.
- شفت را فشار داده و آن را در حالی که مهره کولت D را با دست می چرخانید، نگه دارید. تا زمانی که قفل شفت از چرخش بیشتر دستگاه جلوگیری کند. سپس مهره کولت D را با آچار باز کنید.
- تا جایی که ممکن است لوازم جانبی را در کولت C وارد کنید (حداقل ۱/۲ ارتفاع شفت ابزار) تا فرسودگی و عدم تعادل را به حداقل برسانید.
- محور شفت را با آچار کوچک تر ثابت نگه داشته و با آچار بزرگتر برای محکم نمودن ابزار، مهره کولت را سفت نمایید.



**هشدار:**

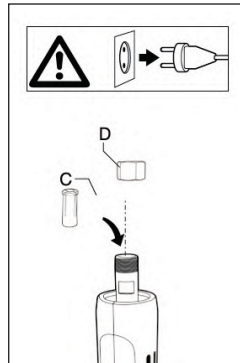
از سفت شدن بیش از حد مهره کولت D خودداری کنید!

در صورت عدم وجود لوازم جانبی در کولت، هرگز مهره کولت را محکم نکنید. در غیر اینصورت کولت ممکن است آسیب ببیند.

## تعویض کولت

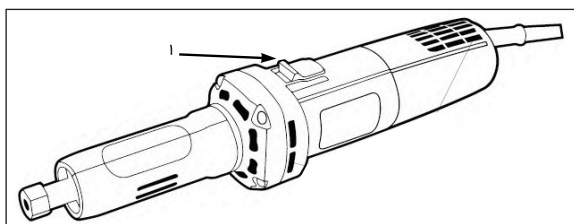
**دستگاه را خاموش کرده و از برق بکشید!**

- با تثبیت محور توسط آچار کوچک تر مهره کولت را با آچار بزرگ تر باز کنید.
- کولت جدید را نصب کنید.



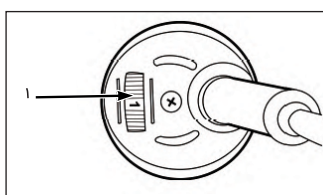
## دکمه روشن/ خاموش

روشن/ خاموش کردن دستگاه با فشردن دکمه ۱ امکان پذیر است. قبل از اینکه لوازم جانبی قطعه کار را لمس کنند، دستگاه باید به نهایت سرعت خود رسیده باشد. قبل از خاموش کردن دستگاه باید آن را از قطعه کار جدا کنید.



## تغییر سرعت

برای دریافت نتیجه مطلوب در سطوح با جنس های مختلف، موارد زیر را مورد توجه قرار دهید: در این دستگاه از دیمیر یا کنترل کننده سرعت استفاده شده که قابلیت تنظیم ۵ سرعت مختلف را با چرخاندن ولومنی که در زیر دستگاه قرار داده شده امکان پذیر می نماید.



**هشدار:**

از استفاده از سرعت های ۱ و ۲ در مدت طولانی خودداری کنید.

	6 mm	MAX	4	4			
	6 mm	4	2	1	1		
	6 mm	5	2	1	1		
	6 mm	1	1	1			MAX
	6 mm	4	4	4			
	6 mm	3	3	3			3
	6 mm	2	2	2	2		2
	3 mm			2			MAX
	3 mm	4	4				4
	6 mm			2		2	

هشدار!

پس از یک مدت طولانی کار با سرعت پایین، اجازه دهید دستگاه حدود ۳ دقیقه با سرعت بالا و بدون بار کار کند تا خنک شود.

## تعمیر و نگهداری

- همیشه ابزار و کابل آن را تمیز نگه دارید (بویژه شکاف های تهویه هوا).
- قبیل از تمیز کردن دستگاه دوشاخه را از برق بکشید.
- در صورت خرابی دستگاه، جهت تعمیر آن را به تعمیرکار مجاز معرفی شده تحويل دهید.

مشتری گرامی:

استقبال و حمایت دلگرم کننده شما، مدیران این شرکت را بر آن داشت که با تکیه بر دانش مهندسان ایرانی دست به تولید ملی طبق استانداردهای جهانی (CE) زده و گامی بلند در جهت رشد و اعتلای اقتصادی کشور و کارآفرینی و اشتغال زایی برای جوانان این مرز و بوم بردازند. در حال حاضر دستگاههای جوشکاری اینورتر به طور کامل در داخل کشور تولید شده و به بازار عرضه می‌گردد.

**جهت بازدید و کسب اطلاعات بیشتر از تنوع محصولات به وب سایت آروا مراجعه فرمایید.**

[www.arvatools.com](http://www.arvatools.com)

ابزار آلات جوش و برش

ابزار آلات بادی

ابزار آلات برقی

ابزار آلات جوش و برش

ابزار آلات دستی

متصلات ابزار

ابزار آلات برشی

ابزار آلات دستی



2117  
Inverter welding machine  
دستگاه جوشکاری اینورتر C آمپر ۴۰۰



2116  
Inverter welding machine  
دستگاه جوشکاری اینورتر C آمپر ۱۵۰



2110  
Inverter welding machine  
دستگاه جوشکاری اینورتر C آمپر ۳۰۰



2114  
Inverter welding machine  
دستگاه جوشکاری اینورتر C آمپر ۱۸۰



2170  
Inverter welding machine  
دستگاه جوشکاری اینورتر MEGA ۲۰۰ آمپر



2103  
Inverter welding machine  
دستگاه جوشکاری اینورتر C آمپر ۱۵۰



2160  
Inverter welding machine  
دستگاه جوشکاری اینورتر C آمپر ۲۰۰



2113  
Inverter welding machine  
دستگاه جوشکاری اینورتر C آمپر ۲۰۰



2111  
Inverter welding machine  
دستگاه جوشکاری اینورتر C آمپر ۲۰۰



2101  
Inverter welding machine  
دستگاه جوشکاری اینورتر C آمپر ۲۰۰



2112  
Inverter welding machine  
دستگاه جوشکاری اینورتر C آمپر ۲۰۰



2102  
Inverter welding machine  
دستگاه جوشکاری اینورتر C آمپر ۲۰۰



2161  
Inverter welding machine  
Plus دستگاه جوشکاری اینورتر C آمپر ۲۰۰



2115  
Inverter welding machine  
دستگاه جوشکاری اینورتر C آمپر ۲۰۰



2118  
Inverter welding machine  
دستگاه جوشکاری اینورتر C آمپر ۲۰۰



2119  
Inverter welding machine  
دستگاه جوشکاری اینورتر C آمپر ۳۱۵



2162  
Inverter welding machine  
دستگاه جوشکاری اینورتر C آمپر ۳۱۵



2302  
Pipe welding machine set  
اتو لوون سریز کیفیت



MZ Carriage



MZ 1000/1250



<https://telegram.me/arvatooolsco>



arvatoools



[www.arvatoools.com](http://www.arvatoools.com)

خدمات پس از فروش

آرفا

ARVA  
آرفا





# ARVA



ISO 14001: 2004  
2208151942

ISO 18001: 2007  
2208151943

ISO 9001: 2008  
2208151941

ISO 10002: 2014  
2208151944

تهران، میدان حسن آباد، خیابان وحدت اسلامی، بن بست معتمدی  
پلاک ۳، ساختمان آروا، کد پستی: ۱۱۱۳۹۵۷۳۱۱

صدا مشتری

۶۱۶۷۲

arvatools

www.arvatools.com

<https://telegram.me/arvatooolsco>

۶۶۴۶۸۲۷۸ تعمیرگاه مرکزی (۱۰ خط)

۶۶۴۱۸۲۷۸

۰۹۱۲۸۲۰۸۲۷۸

۰۹۱۲۸۳۰۸۲۷۸

۰۹۱۲۸۴۰۸۲۷۸

۶۶۴۸۹۱۰۳

