

برش مغزه حفاری یک متری

MTA1001-CC2

تعریف کاربردی دستگاه

این دستگاه مخصوص برش مغزه‌های حفاری تا طول ۱۰۰ سانتی‌متر با دقت و سرعت بالاست. بدون آسیب به ساختار مغزه، نمونه‌ها را برای آزمایش‌های فیزیکی و شیمیایی آماده می‌کند. در معادن، پروژه‌های اکتشافی و صنایع نفت و گاز کاربرد گسترده‌ای دارد.

تمایز دستگاه‌های معدن تجهیز الوند

تیغه دستگاه از برند عالی با قابلیت برش حداقل 2000 متر مغزه حفاری، قسمت‌هایی که با آب در تماس هستند از جنس استیل ضد زنگ می‌باشند، استفاده از بلبرینگ‌های دور بالا و خود تنظیم، قابلیت کار با دو سایز تیغه (۳۰ و ۳۵)، افزایش ظرفیت مخزن، استفاده از شفت استنلس استیل و ضخیم‌تر، افزودن خط تنظیم برای برش مغزه‌های استاندارد



برش مغزه حفاری یک متری

MTA1001-CC2

مشخصات فنی دستگاه

قطر مغزه: 100-130، 50-100 میلی متر

طول مغزه: حداکثر 1000 میلی متر

حرکت میز: به صورت دستی از جلو یا چرخ دنده‌ای از کنار

قطر تیغه برش: 300 و 350 میلی متر

پوشش رنگ: اپوکسی

مولد قدرت: الکتروموتور 3 فاز، 3000RPM، 4KW

انتقال قدرت: تسمه و پولی

متعلقات دستگاه: سیستم سیرکولاسیون آب و تابلو برق کامل (وجه تمایز مطالعه شود)

وزن دستگاه: تقریباً 650 کیلوگرم

ابعاد دستگاه: 2416*840*1910