

## تقسیم کن شانهای تمام جوشکاری (KWR)



مشخصات فنی

تقسیم کن شانهای شرکت کانی کاران جهت کاهش وزن نمونه برای تهیه نمونه برای آنالیز شیمیایی و همچنین تقسیم و تهیه نمونه برای آزمایشهای فرآوری طراحی شده است. در این دستگاه محفظه‌ای قیفی شکل توسط صفحات تقسیم کن به شیارهای به تعداد مساوی تقسیم شده است. شیارها به صورت یک در میان در دو جهت مخالف جهت گیری شده است. بنابراین با ریزش نمونه بر روی این شیارهای شانهای شکل نمونه به دو قسمت مساوی تقسیم می‌شود. این دستگاه شامل قیف شانهای تقسیم نمونه، پایه و ظروف نمونه می‌باشد. این تقسیم کن در اندازه‌ی دهانه‌ی مختلف و تعداد شیار دلخواه مشتری تا حداقل اندازه دهانه نیم اینچ قابل ساخت است. مزیت این ریفل انعطاف پذیری در اندازه دهانه، تعداد شیار و استحکام بالای آن می‌باشد. نمونه‌ای از مشخصات مدل‌های مرسوم این نوع ریفل در زیر آمده است. مدل این نوع ریفل به صورت تعداد شیار- اندازه شیار-KWR بیان می‌شود.

| مدل      | اندازه شیار (mm) | تعداد شیار | تعداد ظروف | ظرفیت هر ظرف (L) |
|----------|------------------|------------|------------|------------------|
| KWR-5008 | ۵۰               | ۸          | ۳          | ۱۴               |
| KWR-2516 | ۲۵               | ۱۶         | ۳          | ۱۶               |
| KWR-2016 | ۲۰               | ۱۶         | ۳          | ۲/۵              |
| KWR-1216 | ۱۲               | ۱۶         | ۳          | ۲                |
| KSR-0816 | ۸                | ۱۶         | ۳          | ۰/۷              |
| KSR-0616 | ۶                | ۱۶         | ۳          | ۰/۷              |
| KSR-0316 | ۳                | ۱۶         | ۳          | ۰/۴              |