



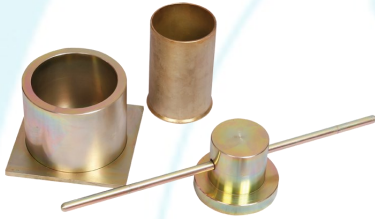
شرکت منابع مکانیکی فای ایران

ارزش ضربه ای مصالح (AIV)

BS 812-112

آزمایش ارزش خردشدگی مصالح یک اندازه گیری نسبی مقاومت خردشدگی سنگدانه ها در اثر اعمال نیروی فشاری می باشد. برای محاسبه این نسبت ابتدا مقداری از مصالح عبور کرده از الک نمره $1/2$ (۱۲,۵ میلیمتر) باقی مانده بر روی الک نمره $3/8$ (۹,۵ میلیمتر) را در یک قالب فولادی مجهز به یک پیستون بدون اصطکاک قرار می دهیم. به کمک کوبه آن را کوبیده و زیر یک دستگاه مانند جک بتن شکن و یا جک ملات شکن قرار داده و اعمال فشار می کنیم. این آزمایش در دو سایز نمونه ۷۵ و ۱۵۰ میلیمتر و در مدت تقریباً ۱۰ دقیقه انجام می شود.

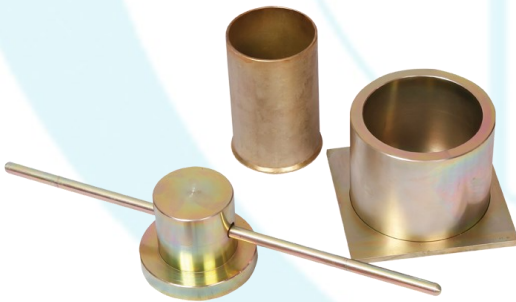
تجهیزات ارزش خردشدگی سایز ۷۵



مشخصات فنی :

SMAG-6210	کد سفارش کالا :
Mould $\varnothing 78 \times 75$ mm, Plunger $\varnothing 76 \times 70$ mm	ابعاد کلی :
3.5 Kg	وزن :
<ul style="list-style-type: none">پیمانه اندازه گیری به قطر ۵۷ و ارتفاع ۹۰ میلیمتر.کوبه به قطر ۸ و ارتفاع ۳۰ میلیمتر، یک سر کوبه کرومی می باشد.	متعلقات :

تجهیزات ارزش خردشدگی سایز ۱۵۰



مشخصات فنی :

SMAG-6240	کد سفارش کالا :
Mould $\varnothing 154 \times 132$ mm, Plunger $\varnothing 152 \times 107$ mm	ابعاد کلی :
16.5 Kg	وزن :
<ul style="list-style-type: none">پیمانه اندازه گیری به قطر ۱۱۵ و ارتفاع ۱۸۰ میلیمتر.کوبه به قطر ۱۶ و ارتفاع ۶۰ میلیمتر، یک سر کوبه کرومی می باشد.	متعلقات :

آدرس : تهران - بزرگراه فتح (جاده قدیم کرج) - بعد از پایگاه یکم شکاری - مجتمع اداری تجاری پارس صنعت - طبقه اول - واحد ۲۴

تلفن : ۶۶۶۱۹۱۷۳ دورنگار : ۶۶۶۱۹۹۸۶ همراه : ۰۹۱۲-۲۴۵۵۸۴۵

WWW.SMI-IRAN.COM