

آسیای گلوله ای و میله ای (جار میل) آزمایشگاهی



مشخصات فنی

جار گلوله ای: ۲۶۰*۲۳۲ میلی متر

جار میله ای: ۴۲۰*۱۸۰ میلی متر

دور آسیا: ۷۵- دور در دقیقه

الکتروگیربکس: ۳ فاز، ۱۴۵۰ دور، ۱/۵ کیلووات - ۱:۲۰

جنس جار: فولاد آلیاژی سختکاری شده

وزن گلوله: حدود ۶ کیلوگرم

جنس گلوله ها: فولاد مقاوم به سایش

وزن میله ها: حدود ۹ کیلوگرم

جنس میله ها: فولاد آلیاژی سختکاری شده

وزن دستگاه: حدود ۲۰۰ کیلوگرم

سرعت آسیا (میله ای): ۸۰ تا ۹۰ دور در دقیقه

ابعاد دستگاه: ۱۱۲۰*۶۲۰*۱۰۵۰ mm

پوشش رنگ: الکترواستاتیک

ظرفیت: ۲ کیلوگرم در هر بچ

معرفی دستگاه: آسیای گلوله ای - میله ای جار میل یک آسیای کوچک آزمایشگاهی است که برای محاسبه قابلیت خردایش (اندیس باند) تمام کانه ها مورد استفاده قرار می گیرد.

آدرس: تهران، رباط کریم، شهرک صنعتی پرند میدان فن آوری خیابان گلزار

خیابان گل آذین، واحد D۷۹ تلفن: ۰۲۱-۵۶۴۱۸۹۲۴-۶

www.daneshfaravaran.com

info@daneshfaravaran.com