



گواهینامه کالیبراسیون ابعاد از آزمایشگاه کالیبراسیون **QIP** دارای تأییدیه **NACI ISO 17025** که در صورت درخواست مشتری به صورت جداگانه ارائه خواهد شد.



CO 509



CO 476

گواهینامه کالیبراسیون جرم از آزمایشگاه کالیبراسیون **QIP** دارای تأییدیه **NACI ISO 17025** که در صورت درخواست مشتری به صورت جداگانه ارائه خواهد شد.

## قالب های مکعبی بتن از جنس پلاستیک ABS

### ABS Concrete Cube Mold

این قالبها با بهترین کیفیت و با تنوع بالا مطابق استاندارد ارائه می گردد. قالبهای پلاستیکی در مقایسه با قالبهای چدنی دارای مزایایی هستند که موجب جلب نظر قابل توجه مصرف کنندگان به این محصول گردیده است. شامل:

- ابعاد کاملاً استاندارد
- وزن بسیار سبک
- قابلیت شستشوی راحت
- افزایش سرعت عمل
- سطوح درونی بدون اعوجاج
- عدم تغییر شکل و ابعاد در اثر مصرف طولانی و به مرور زمان
- دمای کاربردی بالا

Model	CO 504	CO 505
Specimen Size	100x100x100mm	150x150x150mm
Material	ABS	ABS
No. of the Parts	1	1
No. of the Gangs	1	1
Weight (Approx.)	0.5kg	0.9kg

## پیستوله باد

### Airbrush for an Airpump or Aircompressor

از این وسیله جهت خارج کردن نمونه های بتن از قالبهای یک تکه بتن با کمک یک کمپرسور باد یا تلمبه هوا استفاده می شود.

## میله کوبه بتن

### Compacting Bar

EN 12390-1, 12390-2

ISIRI 1608-2

برای کوبیدن بتن به صورت استاندارد درون قالبهای مکعبی مطابق استاندارد BS به کار می رود و دارای وزن 1810g (کالیبره شده) می باشد.

Model	CO 476
Description	Compacting Bar
Material	Powder painted Steel
Square Face Sizes	1x1 in
Weight (Approx.)	1810g