



به‌میکس

BEH MIX

www.parreh.com



PROFESSIONAL  
حرفه‌ای



HOMOGENOUS  
همگن



RELIABLE  
بااطمینان



ENGINEERED  
مهندسی شده



OPTIMAL  
بهینه

شرکت فن آوران البرز اندیشه

FAN AVARAN ALBORG ANDISHEH CO.



### پره راشتون آزمایشگاهی

- مناسب اختلاط گاز- مایع، واکنش گاز- مایع- جامد، هوادهی
- ایجاد جریان شعاعی • قدرت اختلاط شدید
- انحلال جامدات

پره راشتون ۵۰ میلیمتری



### پره راشتون آزمایشگاهی

- مناسب اختلاط گاز- مایع، واکنش گاز- مایع- جامد، هوادهی
- ایجاد جریان شعاعی • قدرت اختلاط شدید
- انحلال جامدات

پره راشتون ۳۵ میلیمتری



### پره پراکنشی آزمایشگاهی

- مناسب برای مواد غلیظ
- پراکنش مواد پودری
- رنگ و رزین، خمیرها، صمغ ها
- ایجاد جریان حلقوی

پره پراکنشی ۵۰ میلیمتری



### پره پراکنشی آزمایشگاهی

- مناسب برای مواد غلیظ
- پراکنش مواد پودری
- رنگ و رزین، خمیرها، صمغ ها
- ایجاد جریان حلقوی

پره پراکنشی ۳۵ میلیمتری



### پره پروانه ای

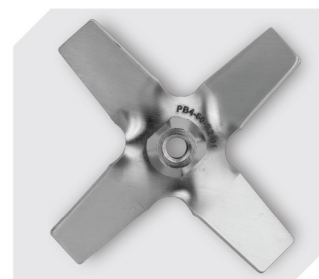
- جریان محوری همراه با شفت
- ایجاد تنش برشی در سرعت های بالا
- مناسب برای سیالات کم ویسکوز
- کم مصرف

پره پروانه ای ۶۰ میلیمتری



### بک پره آزمایشگاهی

• شامل هشت عدد پره، آچار مخصوص  
• دو عدد شفت جنس استنلس استیل ۲۱۶



### پره چهار تیغه مایل آزمایشگاهی

- ایجاد جریان محوری
- اختلاط مایع - مایع
- سوسپانسیون جامدات
- زاویه تیغه ها ۳۰ درجه

پره ۴ تیغه مایل ۶۰ میلیمتری



### پره U شکل آزمایشگاهی

- مناسب برای ایجاد جریان آرام
- مناسب برای فرآیندهای اختلاط همراه گرمایش از دیوار
- ایجاد جریان شعاعی یکنواخت از سرتا سر طرف

پره U شکل ۴۰ میلیمتری



### پره سه تیغه مایل آزمایشگاهی

- ایجاد جریان محوری
- اختلاط مایع- مایع
- سوسپانسیون جامدات
- زاویه تیغه ها ۳۰ درجه

پره سه تیغه مایل ۶۰ میلیمتری



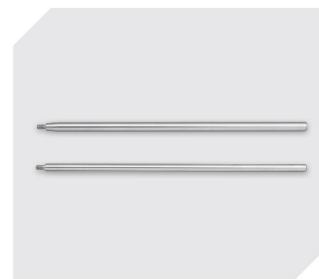
### آچار مخصوص پره های آچار خور

• مناسب برای پره های دارای هاب آچار خور



### پره آزمایشگاهی روکش دهی شده

بر حسب سفارش همه انواع پره و شفت قابل روکش دهی هستند



### شفت آزمایشگاهی

• قطر هشت میلی متر و طول ۳۰ سانتی متر  
• قطر ده میلی متر و طول ۳۰ سانتی متر



به میکس  
**BEH MIX**  
www.parreh.com

شرکت فن آوران البرز اندیشه در سال ۱۳۸۸ با هدف طراحی و ساخت تجهیزات صنعتی و آزمایشگاهی تأسیس شد و از سال ۱۳۹۶ به صورت حرفه ای اقدام به طراحی و ساخت مهندسی شده پره ها و همزن های صنعتی و آزمایشگاهی نمود. عزم و تلاش ما بر طراحی هایی است که با کمترین توان بیشترین کارآیی اختلاط را داشته باشند تا محققان و صنعت گران به هنگام استفاده از محصولات ما اختلاطی بهینه را تجربه کنند.

شرکت فن آوران البرز اندیشه  
FAN AVARAN ALBORZ ANDISHEH CO.



قزوین. کیلومتر ۲ جاده باراجین. پارک علم و فناوری. ساختمان دکتر صالحی. ساختمان ۲۱۲

۰۲۸ ۳۳ ۶۵ ۹۸۴۴ - ۰۹۹۲ ۳۹۳ ۳۶۰۸