



KINTEK SOLUTION

Laborzerkleinerer Katalog

Kontaktieren Sie uns für weitere Kataloge von **Probenvorbereitung, Thermische Ausrüstung, Verbrauchsmaterialien und Materialien für das Labor, Biochemische Ausrüstung, usw**

KINTEK SOLUTION

UNTERNEHMENSPROFIL

>>> Über uns

KinTek Group Limited ist eine technologieorientierte Organisation. Die Teammitglieder widmen sich der Erforschung der effizientesten und zuverlässigsten Technologie und Innovationen in der wissenschaftlichen Forschungsausrüstung, in Bereichen wie biochemischen Reaktionen, Erforschung neuer Materialien, Wärmebehandlung, Vakuumherzeugung, Kühlung sowie in der Pharmaindustrie und Ausrüstung zur Erdölförderung.



Offene Mischmühle Für Gummizerkleinerer Offene Zweiwalzenmühle

Artikelnummer: RPM-04



Einführung

Die Gummiverarbeitungsmaschine ist für das Mischen und Dispergieren von hochmolekularen Polymeren wie Gummi, Kunststoffrohstoffen, Pigmenten, Masterbatches usw. konzipiert.

[Mehr erfahren](#)

| Modell-Nr. | RPM-04A | RPM-04B | RPM-04C |
|-------------------------------|---|----------------------------------|----------------------------|
| Geschwindigkeit der Rolle | Feste Geschwindigkeit | Einfacher Frequenzumrichter | Zweifach-Frequenzumrichter |
| Steuerungsmodus | PID-Steuerung oder PLC-Programmsteuerung | | |
| Größe der Rolle | 120*350mm (oder kundenspezifisch) | | |
| Heizungs-Modus | elektrische Heizung / Ölheizung | | |
| Kühlung | Keine Kühlung oder Leitungswasserkühlung (optional) | | |
| Einstellung des Walzenspaltes | Manuelle oder elektrische Spaltverstellung | | |
| Flipping-Modus | Manuelles oder automatisches Wenden | | |
| Sicherheitseinrichtung | Rücklaufsperre oder Notöffnungssystem | | |
| Motorleistung | 0.75KW oder kundenspezifisch * 1 | 0.75KW oder kundenspezifisch * 2 | |
| Volumen (BxTxH) | 1100*560*1150mm | | |
| Gewicht (kg) | 400kg | 450kg | |
| Stromversorgung | 3~AC380V | | |

Sondermodelle können nach Kundenwunsch entworfen und hergestellt werden.

Kleiner Backenbrecher Für Labor Und Kleinbergbau: Effizient, Flexibel Und Erschwinglich

Artikelnummer: KT-EP



Einführung

Entdecken Sie den kleinen Backenbrecher für die effiziente, flexible und kostengünstige Zerkleinerung in Labors und kleinen Minen. Ideal für Kohle, Erze und Gestein. Jetzt mehr erfahren!

[Mehr erfahren](#)

| Modell | Größe der Einfüllöffnung (mm) | Einspeisung Partikelgröße (mm) | Entleerung Partikelgröße (mm) | Produktionskapazität (T/h) | Leistung (kw) |
|------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|----------------------------|---------------|
| EP-60x100 | 60x100 | <50 | <8 | 0.15-0.5 | 1.5 |
| EP-100x125 | 100x125 | <80 | 3-15 | 0.2-1.0 | 3.0 |
| EP-125x150 | 125x150 | <100 | 3-25 | 0.5-1.2 | 3.0 |
| EP-150x250 | 150x250 | <125 | <45 | 1.0-4.0 | 5.5 |

Versiegelter Backenbrecher: Hohe Effizienz, Umweltschutz, Sicherheit Und Zuverlässigkeit

Artikelnummer: KT-EPB



Einführung

Entdecken Sie unseren versiegelten Backenbrecher: Hohe Effizienz, Umweltschutz, sichere und zuverlässige Zerkleinerung für Labore, Bergwerke und mehr.

[Mehr erfahren](#)

| Modell | Größe der Einfüllöffnung (mm) | Aufgabeteilchengröße (mm) | Partikelgröße bei der Entleerung (mm) | Produktionskapazität (T/h) | Leistung (kw) |
|------------|-------------------------------|---------------------------|---------------------------------------|----------------------------|---------------|
| EP-2 | 60x100 | <50 | <8 | 0.15-0.5 | 1.5 |
| EP-1 | 100x125 | <80 | 3-15 | 0.2-1.0 | 3.0 |
| EP-3 | 125x150 | <100 | 3-25 | 0.5-1.2 | 3.0 |
| EP-150x250 | 150x250 | <125 | <45 | 1.0-4.0 | 5.5 |
| EP-250x400 | 250x400 | <210 | <80 | 5-16 | 13 |

Versiegelter Labor-Hammerbrecher Für Eine Effiziente Probenaufbereitung

Artikelnummer: KT-PCZ



Einführung

Entdecken Sie den versiegelten Labor-Hammerbrecher für eine effiziente Probenaufbereitung. Dieser Brecher ist ideal für Kohle, Metallurgie und Forschung und gewährleistet eine hohe Produktionseffizienz und Umweltfreundlichkeit.

[Mehr erfahren](#)

| Modell | Einfüllgröße (mm) | Entleerungsgröße (mm) | Produktivität (kg/h) | Motorleistung (kw) |
|-------------|-------------------|---------------------------|----------------------|--------------------|
| PCZ-180x150 | ≤50 | <6, <3, <1 (einstellbar) | <600 | 1.5 |
| PCZ-250x360 | ≤150 | <13, <6, <3 (einstellbar) | <1200 | 3 |
| PCX-180x150 | ≤50 | <3 (einstellbar) | <120 | 1.5 |



Kintek Solution

Hauptsitz: No.11 Changchun Road, Zhengzhou, China

