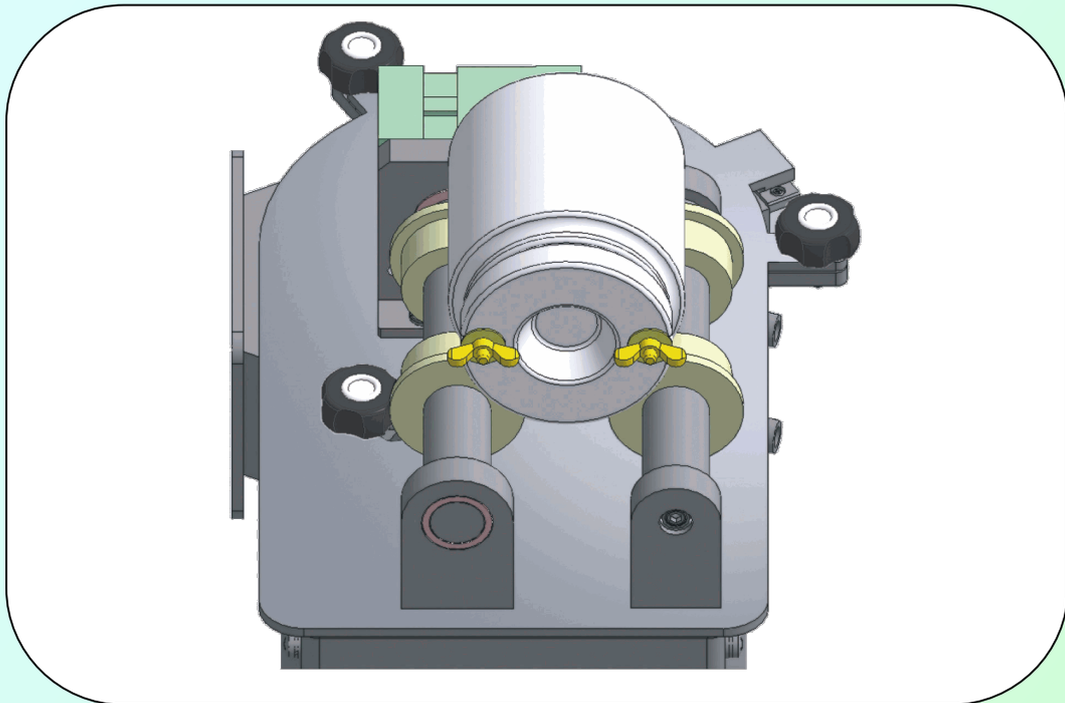


多機能ミル (αパーツ) に ボールミルが追加されました！



ボールミル (BM)

心臓部のコアパーツのみを交換するという発想の湿乾両用の多機能ミル（マルチミル）に「ボールミル」がラインナップされました。

原料とボールを入れたポッドを水平にセットし回転させることで大径ボールでの衝撃粉砕と小径ボールでの摩砕により、微細化されます。

粉砕以外に混合や分散にも利用でき、インバーターで回転数の制御が可能です。

【特徴】

- ・ ボール径による仕上がり粒子の調整が可能。
- ・ 粉砕時間での粒子の調整が可能。
- ・ 構造が簡単なので、設置が容易。

ポッド	外径：φ105mm、容量：450ml、材質：セラミックス
ボール	φ1~20mm、材質：セラミックス
粉砕能力	茶葉 100g 20時間：50.37um、40時間：9.790um