

Moinho De Bolas Planetário Horizontal

Número do item: KT-P400H



introdução

Melhore a uniformidade da amostra com os nossos moinhos de bolas planetários horizontais. O KT-P400H reduz a deposição de amostras e o KT-P400E tem capacidades multidireccionais. Seguro, conveniente e eficiente com proteção contra sobrecarga.

[Saiba mais](#)

| | |
|----------------------------------|---|
| Princípio de trituração | Força de impacto e fricção |
| Materiais adequados | Dureza pequena e média-baixa; frágeis; secos ou húmidos |
| Tamanho de entrada dos materiais | |
| Dimensão de saída dos materiais | 0,1-20 µm |
| Volume de processamento | |
| Velocidade do jarro de moagem | 0-900 r/min |
| Material do jarro de moagem | Carboneto de tungsténio; Cerâmica; Ágata; Aço inoxidável; Aço endurecido; Nylon, etc. |
| Número de jarros de moagem | 4 unidades |
| Volume do frasco de moagem | 100 ml |
| Material da esfera de moagem | Carboneto de tungsténio; Zircónio; Alumina; Ágata; Aço inoxidável, etc. |
| Potência do motor | 250W |
| Peso líquido | 35 kg |
| Dimensões | L320 * W410 * H510 mm |
| Nível de proteção | IP65 |
| Normas de qualidade | CE |