

Moinho De Bolas Planetário Omnidirecional De Alta Energia

Número do item: KT-P4000E



introdução

O KT-P4000E é um novo produto derivado do moinho de bolas planetário vertical de alta energia com uma função giratória de 360°. Experimente resultados de saída de amostra mais rápidos, uniformes e menores com 4 jarros de moinho de bolas ≤ 1000 ml.

[Saiba mais](#)

Princípio de trituração	Impacto Fricção Gravidade
Materiais adequados	Dureza pequena e média-baixa; frágeis; secos ou húmidos
Tamanho de entrada dos materiais	< 10 mm
Tamanho de saída dos materiais	0,1-20 μ m
Volume de processamento	4000 ml
Velocidade do disco	800 r/min
Material do prato de moagem	Carboneto de tungstênio; Cerâmica; Ágata; Aço inoxidável; Aço endurecido; Nylon, etc.
Modo de movimento do espaço do disco planetário	Movimento planetário de mudança de 360° do eixo X Y
Potência do motor	100-120V/200-240V AC, 50-60Hz, 870W
Peso líquido	242 kg
Dimensões	L1120*W685*H780 mm
Nível de proteção	IP65
Normas de qualidade	CE