

Broyeur À Billes Planétaire Horizontal

Numéro d'article: KT-P400H



Introduction

Améliorez l'uniformité de vos échantillons grâce à nos broyeurs planétaires horizontaux. Le KT-P400H réduit le dépôt de l'échantillon et le KT-P400E a des capacités multidirectionnelles. Sûrs, pratiques et efficaces, ils sont dotés d'une protection contre les surcharges.

[En savoir plus](#)

| | |
|---------------------------------------|--|
| Principe de broyage | Force d'impact et de frottement |
| Matériaux adaptés | Petites et moyennes-basses duretés ; fragiles ; secs ou humides |
| Taille d'entrée des matériaux | |
| Taille de sortie des matériaux | 0,1-20 um |
| Volume de traitement | |
| Vitesse de rotation du pot de broyage | 0-900 r/min |
| Matériau du pot de broyage | Carbure de tungstène ; Céramique ; Agate ; Acier inoxydable ; Acier trempé ; Nylon, etc. |
| Nombre de bords de broyage | 4 pièces |
| Volume du pot de broyage | 100 ml |
| Matériau de la bille de broyage | Carbure de tungstène ; Zircone ; Alumine ; Agate ; Acier inoxydable, etc. |
| Puissance du moteur | 250W |
| Poids net | 35 kg |
| Dimensions de l'appareil | L320 * L410 * H510 mm |
| Niveau de protection | IP65 |
| Normes de qualité | CE |