

Moulins avec bols de broyage à usage unique

- ▶ capacité de 40 ml à 100 ml
- ▶ granulométrie de départ jusqu'à 10 mm
- ▶ pour matériaux durs (jusqu'à 5 Mohs), cassants et secs
- ▶ évitent les contaminations croisées et les opérations de nettoyage

- chambre et bol de broyage transparents pour l'observation du broyage
- vitesse réglable sans palier de 5.000 à 25.000 tr/min
- minuteur réglable de 5 s à 3 min
- affichage digital de la vitesse et du temps
- commande par clavier tactile
- interface USB
- fonctionnement en continu ou par intervalles
- conditions d'essais programmables et enregistrables : résultats reproductibles
- sécurités : fonctionnement uniquement avec couvercle fermé, l'appareil reste à l'arrêt en cas d'absence de bol de broyage ou si un bol de broyage est mal fermé
- protection IP30 selon DIN EN 60529
- boîtier étanche à la poussière
- joint labyrinthe sur le moteur et le bol de broyage pour une étanchéité parfaite à la poussière
- fonctionnement silencieux
- la matière broyée peut être réfrigérée dans le broyeur avec de la glace carbonique
- tension 220 - 240 V - 50/60 Hz
- conditions admissibles de +5 à +40°C et 80% HR
- livrés avec 2 bols de broyage

broyage de grains comme le maïs ou le blé



1



capacité	40 ml	100 ml
vitesse réglable	de 5 000 à 25 000 tr/min	de 5 000 à 25 000 tr/min
dimension (l x p x h)	180 x 300 x 170 mm	180 x 300 x 212 mm
poids	2,7 kg	2,8 kg
Moulin avec 2 bols de broyage	AK1030 1	AK1035
Accessoires		
Bols de broyage à usage unique, les 10	AK1036 2	AK1037 3
Bols de broyage à usage unique stériles, les 10	AK1038	-
Bol de broyage réutilisable en acier inox avec 5 jeux de pièces de rechange	AK1039	-

