

GENERAL INFORMATION

Product name : Agate mortar with pestle Premium Line

Description : Mortar with hexagonal shape made of high hardness and abrasion resistant agate. The hardness on the Mohs scale is 6.5. Inner and outer surfaces fine polished. Price includes mortar and pestle. Due to the manufacturing process of these mortars, the dimensions mentioned in catalog are approximate and could be subject to change

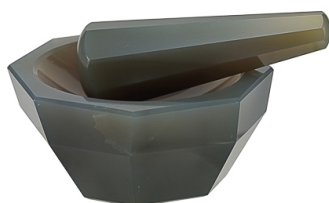
TECHNICAL DATA

reference	capacity	Øouter (mm)	Øinside (mm)	h (mm)	pcs/pack
MORG-050-001	10 ml	50	38	28	1
MORG-078-001	22 ml	76	63	35	1
MORG-100-001	50 ml	100	88	41	1
MORG-115-001	90 ml	114	100	43	1
MORG-125-001	120 ml	125	114	65	1

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
MORG-050-001	1,632	0,17	71162080	08434868031319
MORG-078-001	1,536	0,385	71162080	08434868031333
MORG-100-001	2,944	0,575	71162080	08434868031340
MORG-115-001	3,036	0,9	71162080	08434868031364
MORG-125-001	6,552	1,32	71162080	08434868031371

PRODUCT PHOTO



MATERIAL Agate

Agate is a variety of quartz en presents the next characteristics:

- High hardness: 6,5 in Mohs scale and 99,67 in Rockwell N-45 scale
- Abrasion resistance (loss of mass in mm³): 48,7
- High density: 2,6 g/cm³
- High resistance to chemical agents action, except from the action of hydrofluoric acid and aqua regia.

Agate can present irregularities or imperfections typical of natural stones.

INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del producto : Mortero de ágata con mano Premium Line

Descripción : Mortero de forma exterior hexagonal fabricado en ágata de gran dureza y resistencia a la abrasión. La dureza en la escala de Mohs es de 6,5. Pulido por dentro y por fuera. Los precios corresponden al conjunto formado por mortero y mano. Debido al proceso de fabricación de estos morteros, las dimensiones indicadas en catálogo son orientativas y pueden sufrir variaciones

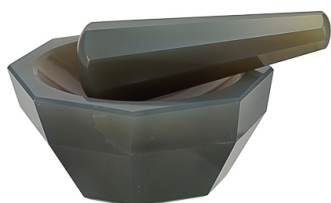
DATOS TÉCNICOS

referencia	capacidad	Øexterior(mm)	Øinterior (mm)	h (mm)	unidades por ref.
MORG-050-001	10 ml	50	38	28	1
MORG-078-001	22 ml	76	63	35	1
MORG-100-001	50 ml	100	88	41	1
MORG-115-001	90 ml	114	100	43	1
MORG-125-001	120 ml	125	114	65	1

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
MORG-050-001	1,632	0,17	71162080	08434868031319
MORG-078-001	1,536	0,385	71162080	08434868031333
MORG-100-001	2,944	0,575	71162080	08434868031340
MORG-115-001	3,036	0,9	71162080	08434868031364
MORG-125-001	6,552	1,32	71162080	08434868031371

FOTO DEL PRODUCTO



MATERIAL Ágata

El ágata es una variedad del cuarzo y presenta las siguientes características:

- Elevada dureza: 6,5 en la escala de Mohs y 99,67 en la escala de Rockwell N-45
- Resistencia a la abrasión (perdida de masa por mm³): 48,7
- Elevada densidad: 2,6 g/cm³
- Elevada resistencia a la acción de los agentes químicos a excepción del ácido fluorhídrico y el agua régia.

El ágata puede presentar irregularidades o imperfecciones propias de una piedra natural.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : Mortier avec pilon en agate Premium Line

Description : Mortier de forme extérieure hexagonale, fabriqué en agate, de grande dureté et résistance à l'abrasion. La dureté sur l'échelle de Mohs est de 6.5. Intérieur et extérieur polis. Les prix correspondent à l'ensemble mortier et pilon. En raison du processus de fabrication de ces mortiers, les dimensions indiquées dans le catalogue sont approximatives et peuvent être l'objet de variation

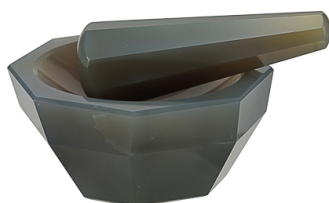
DONNÉES TECHNIQUES

référence	capacité	Øextérieur (mm)	Øintérieur (mm)	h (mm)	unités par ref.
MORG-050-001	10 ml	50	38	28	1
MORG-078-001	22 ml	76	63	35	1
MORG-100-001	50 ml	100	88	41	1
MORG-115-001	90 ml	114	100	43	1
MORG-125-001	120 ml	125	114	65	1

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
MORG-050-001	1,632	0,17	71162080	08434868031319
MORG-078-001	1,536	0,385	71162080	08434868031333
MORG-100-001	2,944	0,575	71162080	08434868031340
MORG-115-001	3,036	0,9	71162080	08434868031364
MORG-125-001	6,552	1,32	71162080	08434868031371

PHOTO PRODUIT



MATÉRIEL Agate

L'agate est une variété de quartz avec les caractéristiques suivantes :

- Dureté élevée : 6.5 sur l'échelle de Mohs et 99.67 sur l'échelle de Rockwell N-45
- Résistance à l'abrasion (perte de masse par mm³) : 48.7
- Densité élevée : 2.6 g/cm³
- Résistance à l'action des agents chimiques élevée sauf acide fluorhydrique et eau régale

L'agate peut présenter des irrégularités ou imperfections propres à la pierre naturelle.

INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : Mortaio in agata con pestello Premium Line

Descrizione : Mortaio dalla forma esterna esagonale realizzato in agata di grande durezza e molto resistente alle abrasioni. La durezza in base alla scala di Mohs è pari a 6,5. Levigato sia all'interno che all'esterno. I prezzi corrispondono al set composto da mortaio e pestello. Per ragioni dovute al processo di fabbricazione di questi mortai, le dimensioni indicate nel catalogo sono orientative e possono essere soggette a variazioni

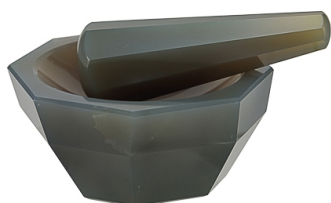
DATI TECNICI

referenza	capacità	Øesterno (mm)	Øinterno (mm)	h (mm)	unità per ref.
MORG-050-001	10 ml	50	38	28	1
MORG-078-001	22 ml	76	63	35	1
MORG-100-001	50 ml	100	88	41	1
MORG-115-001	90 ml	114	100	43	1
MORG-125-001	120 ml	125	114	65	1

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
MORG-050-001	1,632	0,17	71162080	08434868031319
MORG-078-001	1,536	0,385	71162080	08434868031333
MORG-100-001	2,944	0,575	71162080	08434868031340
MORG-115-001	3,036	0,9	71162080	08434868031364
MORG-125-001	6,552	1,32	71162080	08434868031371

FOTO DEL PRODOTTO



MATERIALE Agata

L'agata è una varietà di quarzo e ha le seguenti caratteristiche:

- Elevata durezza: 6,5 sulla scala Mohs e 99,67 sulla scala Rockwell N-45
- Resistenza all'abrasione (perdita di massa per mm³): 48,7
- Alta densità: 2,6 g / cm³
- Elevata resistenza all'azione di agenti chimici ad eccezione dell'acido fluoridrico e dell'acqua normale.

L'agata può presentare irregolarità o imperfezioni tipiche di una pietra naturale.