

RECASA

Su proveedor de confianza

IKA

designed for scientists



MF 10.1 Cabezal de molienda por corte

/// Hoja de Datos

Para triturar sustancias fibrosas como el papel o un material vegetal, pero también para plásticos o materiales similares con un peso específico reducido. Antes de salir, el material de molienda pasa por un tamiz. Este tamiz puede intercambiarse por otros con orificios de diferentes tamaño (no incluidos en el suministro). Así, por ejemplo, el material de molienda puede recogerse en un recipiente de esmerilado estándar NS 29.

Información Técnica

Tipo de proceso	en continuo
Velocidad circunferencial max. [m/s]	24.5
Max. tamaño en grano del producto [mm]	15
Compartimiento que muele el material	acero inoxidable 1.4308
El producto puede enfriarse en el compartimiento con hielo seco	sí
Dimensiones (An x Al x Pr) [mm]	320 x 560 x 300
Peso [kg]	2.633

Representaciones de Centroamérica, S.A.



GUATEMALA

(502) 2461-2727
mercadeo@recasa.net

EL SALVADOR

(503) 2522-0638
(503) 2522-1926
infosv@recasa.net

COSTA RICA

(506) 4001-2965
infocr@recasa.net



recasa.com.gt



(502) 5536-6213



recasagt