

Akcesoria do młynka uniwersalnego M 20



Akcesoria do [młynka uniwersalnego M 20](#) firmy IKA. Zapasowa komora mielenia M 20.1 oraz wymienne noże: ze stali nierdzewnej (M 21), ze stali utwardzonej (M 22) oraz nóż gwiaździsty ze stali nierdzewnej (M 23).

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Nr producenta
	K-4778	Nóż ze stali nierdzewnej M 21	0000328200
	K-4779	Nóż ze stali utwardzonej M 22	0000521800
	K-4780	Nóż gwiaździsty M 23	0001443400
	K-4781	Zapasowa komora mielenia M 20.1	0008006200

Opis

Akcesoria do [młynka uniwersalnego M 20](#) firmy IKA obejmują zapasową komorę mielenia oraz noże przeznaczone do rozdrabniania materiałów różnego typu i o różnej twardości.

Dodatkowa komora mielenia M 20.1 pozwala usprawnić mielenie próbek. Można stosować naprzemiennie dwie takie komory na jednej jednostce napędowej. W czasie gdy jedna próbka jest rozdrabniana, drugą komorę można czyścić, czy przygotować w niej kolejną porcję materiału do mielenia. Komora mielenia M 20.1 dostarczana jest z nożem M 21.

Gama akcesoriów do [młynka uniwersalnego M 20](#) obejmuje również noże. Do mielenia materiałów o twardości do 5 w skali Mohsa dedykowany jest nóż M 21. Wykonany ze stali nierdzewnej 1.4122. Do rozdrabniania próbek o większej twardości (do 9 w skali Mohsa) przeznaczony jest nóż M 22. Wykonany ze stali utwardzonej (węgiel wolframu - 86,5 WC 13,5 Co). Ostatni z noży - M 23, ma gwiaździsty kształt. Bardzo dobrze sprawdzi się do mielenia materiałów włóknistych, np. próbek pochodzenia roślinnego, papieru. Znajdzie również zastosowanie do rozdrabniania tworzyw sztucznych i materiałów o niskim ciężarze właściwym. Wykonany ze stali nierdzewnej.