

UCIERAK MOŹDZIERZOWY AMG

Ucierak moździerzowy AMG służy do mielenia różnego rodzaju materiałów od miękkich, średnio twardych do twardych. Mielenie odbywa się w obracającym się moździerze z tłuczkiem. Próba za pomocą skrobaka kierowana jest między ścianki moździerza i tłuczek, dzięki siłom tarcia i nacisku zostaje rozdrobniona. Mielenie może odbywać się zarówno na sucho jak i na mokro.

Wyposażenie standardowe:

- Urządzenie bez zestawu mielącego,
- Skrobak z Vulcollanu,
- Instrukcja w j. polskim,
- Certyfikat CE.

Cechy urządzenia:

- Prosta obsługa,
- Stabilna i solidna spawana konstrukcja,
- Możliwość dosypywania materiału w trakcie procesu mielenia,
- Cyfrowa nastawa czasu w zakresie 1-99 min,
- Mocna stalowa obudowa.

Akcesoria:

- Zestaw mielący, moździerz i tłuczek, wykonany z azotowanej stali utwardzonej,
- Zestaw mielący, moździerz i tłuczek, wykonany ze stali nierdzewnej,
- Zestaw mielący, moździerz i tłuczek, wykonany z agatu.



AMG z zestawem mielącym z agatu

Gwarancja: 24 miesiące

Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny: Atest

Dane techniczne		AMG
Maksymalne uziarnienie nadawy		3 mm
Końcowe uziarnienie produktu		< 1 μm^*
Maksymalna ilość pojedynczego wsadu		150 ml
Zasilanie elektryczne		230 V/50Hz
Pobór mocy		0,18 kW
Poziom hałasu (zależy od materiału nadawy)		70 dB(A)
Wymiary	Szerokość	290 mm
	Wysokość	ok. 450 mm (zależy od położenia regulacji docisku tłuczka)
	Wysokość	600 mm (z podniesioną pokrywą)
	Głębokość	560 mm
Masa		39 kg (bez zestawu mielącego)

*W zależności od właściwości mielonego materiału