

VIBRAČNÍ MLÝN AVM-1

Standardní vybavení:

- Mlecí sady
- Sada pro upevnění mlecí misky
- Uživatelská příručka v angličtině

Výhody produktu:

- Mlýn AVM-1 je určen pro rychlé mletí a homogenizaci suchých i mokrých tvrdých a křehkých materiálů
- Uzavřená mlecí nádoba zaručuje úplné zpracování vzorku
- Konečná jemnost vzorku závisí na množství vzorku, vstupní zrnitosti, vlastnostech mletého materiálu a době mletí
- Digitální displej pro nastavení doby mletí
- Mlýn je vybaven zvukotěsným krytem mlecí komory
- Volně stojící zařízení s nohama izolovanými proti vibracím, které zabraňují otřesům mlýna během provozu
- Mlecí mísa s mlecími prvky z různých materiálů, např. nerez nebo kalená ocel





AVM-1 with digital display

Záruka: 24 měsíců
Záruční a pozáruční servis

Technická data	AVM-1
Applikace	Tření, rázové účinky
Vlastnosti vstupního materiálu	Středně tvrdý, tvrdý, suchý
Vstupní materiál	Uhlí, koks, struska, vápenec, dolomit, magnesit a mnoho dalších
Velikost vstupního materiálu	Méně než 12 mm
Finální jemnost	Méně než 20 μm^*
Množství vzorku	do 250 cm^3
Pohon	3 x 400V, 50 Hz
Výkon pohonu	0,75 kW
Rozměry (sxvxd)	620 x 1010 (1315**) x 715 mm
Váha	cca. 135 kg

* Konečná jemnost závisí na velikosti zrn vstupního vzorku, objemu vzorku, kvalitě/vlastnostech vzorku a době mletí

** Výška s otevřeným krytem

Katalogové číslo	Mlecí misky pro AVM-1
C20-AVM1.0100SN 	Mlecí mísa M-SN – INOX Mlecí mísa se třemi mlecími válci o objemu 250 ml.
C20-AVM1.010HSN 	Mlecí mísa M-SN - nástrojová ocel / chromová ocel Mlecí mísa se třemi mlecími válci o objemu 250 ml.

Doporučujeme doobjednat přídatnou mlecí misku, zvýší účinnost zařízení. Během vyprazdňování a čištění mlecí misky v přídatné misce můžeme brousit další vzorek.



AVM-1 s otevřenou mlecí komorou a sada pro upevnění mlecí misky

DISTRIBUTOR: