



neolab Migge GmbH
Rischerstr. 7-9
69123 Heidelberg
Deutschland
+49 (0)6221 /
8442-44
<https://www.neolab.de>
e

Umsatzsteuer-
Identifikationsnummer
:
DE 143 450 657



Fritsch® Umrüstsatz zum Zerkleinern größerer Mengen Auffanggefäß mit gr. Aufnahb. - ab 01

1.427,00 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images

Beschreibung

bestehend aus Pfanne mit Auslauf und angeflanschem Nylon-Stützsack (außen) für Papierfiltersack (innen). Unabhängig von der spezifischen Konfiguration mit Rotor, Siebringen, Schlagleiste oder Stifteinsatz kann die PULVERISETTE 14 mit diesem speziellen Umrüstsatz größere Mengen mahlen: Umrüstsatz bestehend aus einem speziellen Auffanggefäß mit Auslauf und einem angeflanschten Nylon-Stützsack für leicht auswechselbare Papierfiltersäcke. Damit lassen sich Probenmengen von bis zu 1 l in einem Arbeitsgang zerkleinern, ohne dass Sie den Mahlraum zwischendurch öffnen und die Auffangpfanne leeren müssen. Unser Tipp : Bei der Zerkleinerung sehr leichter Materialien lässt sich der Materialaustrag durch die hohe Luftzirkulation mit dem Umrüstsatz zum Mahlen größerer Mengen deutlich verbessern – auch wenn Sie kleinere Mengen mahlen! Noch ein Tipp : Bei der Zerkleinerung temperaturempfindlicher Proben sorgt der Umrüstsatz zum Mahlen größerer Mengen mit seinem großen Nylon-Stützsack für einen höheren Luftdurchsatz und damit für eine bessere Kühlung.

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	FR-0067
Hersteller (Marke)	Fritsch
VGKL Nummer	109801000
Transporttemperatur	Raumtemperatur

