



DE VMS.100 Ideal für die Verarbeitung von Kleinstmengen für Proben oder Analysen

Die Vermahlstation VMS.100 ist die kleinste in unserer VMS-Serie und eignet sich bestens für die Verarbeitung kleiner Mengen Monolithbruch aus der Aufbereitung gebrauchter Katalysatoren. Der 120 mm breite Mahlraum lässt sich nach vorn aufklappen und über einen Schnellverschluss verschließen. Das Untergestell ist optimal für ein 200 Liter-Fass inklusive Europalette ausgelegt.

EN VMS.100 Ideal for processing small quantities for sampling or analysis

The VMS.100 grinding station is the smallest in our VMS series and is ideally suited for processing small amounts of monolithic fraction from the processing of used catalysts. The 120mm wide grinding chamber can be opened forward and closed via a quick release. The base is optimally designed for a 200-litre barrel including a Euro pallet.



Kapazität [kg/h]: keine Angabe



Installierte Leistung [kW]: 1,50



Gewicht [kg]: 219



Abmessungen LxBxH [mm]: 1.000 x 1.750 x 1.610

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Geschlossener Einfülltrichter • Absaugstutzen • Untergestell • Kleinstmengenverarbeitung | <ul style="list-style-type: none"> • Closed hopper • Suction nozzle • Base • Small quantity processing |
|---|--|

