

VISCO JET® CRACK - 80 mm

P/N: 509-17080-00



In particolare per applicazioni con mezzi molto viscosi come paste e gel è importante che il processo di miscelazione avvenga in modo ottimale in tutto il recipiente senza ingresso di aria. È questo il vantaggio che offre l'innovativo sistema di agitazione VISCO JET®.

La particolare forma della girante crea un flusso auto-rinforzante, che abbrevia i tempi di processo ottenendo risultati di miscelazione nettamente migliori rispetto alle giranti convenzionali. Una soluzione universale per prodotti liquidi e ad alta viscosità. Per saperne di più clicca [qui](#).

Il VISCO JET® Crack 80 è ideale per recipienti con le seguenti caratteristiche:

- diametro ideale del recipiente: 133 - 200 mm
- distanza ideale dal fondo: 24 mm
- livello di riempimento ideale: 133 - 200 mm
- volume ideale: 1.900 - 6.300 ml

Il VISCO JET® Crack 80 è realizzato in acciaio inossidabile.
La fornitura comprende un albero di 10 mm di diametro

VISCO JET® CRACK - 80 mm - Dati tecnici

Dimensione lama	80 mm
Materiale	Acciaio inossidabile V4A
Lunghezza	500 mm
Diametro albero	10 mm
Per il diametro del recipiente	115 - 200 mm
Intervallo di velocità di rotazione	200 - 700 giri/min