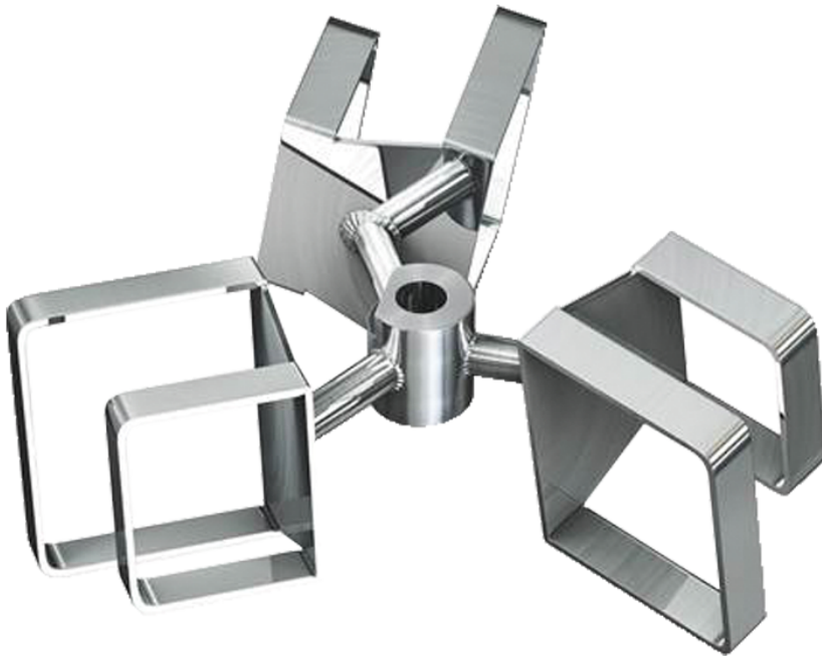


VISCO JET® CRACK - 120 mm

P/N: 509-17120-00



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 120 è ideale per recipienti con le seguenti caratteristiche:

- diametro ideale del recipiente: 200 - 300 mm
- distanza ideale dal fondo: 36 mm
- livello di riempimento ideale: 200 - 300 mm
- volume ideale: 6.300 - 21.200 ml

Il VISCO JET® Crack 120 è realizzato in acciaio inossidabile. La fornitura comprende un albero di 10 mm di diametro

VISCO JET® CRACK - 120 mm - Dati tecnici

Dimensione lama	120 mm
Materiale	Acciaio inossidabile V4A
Lunghezza	500 mm
Diametro albero	10 mm
Per il diametro del recipiente	170 - 300 mm
Intervallo di velocità di rotazione	120 - 500 giri/min