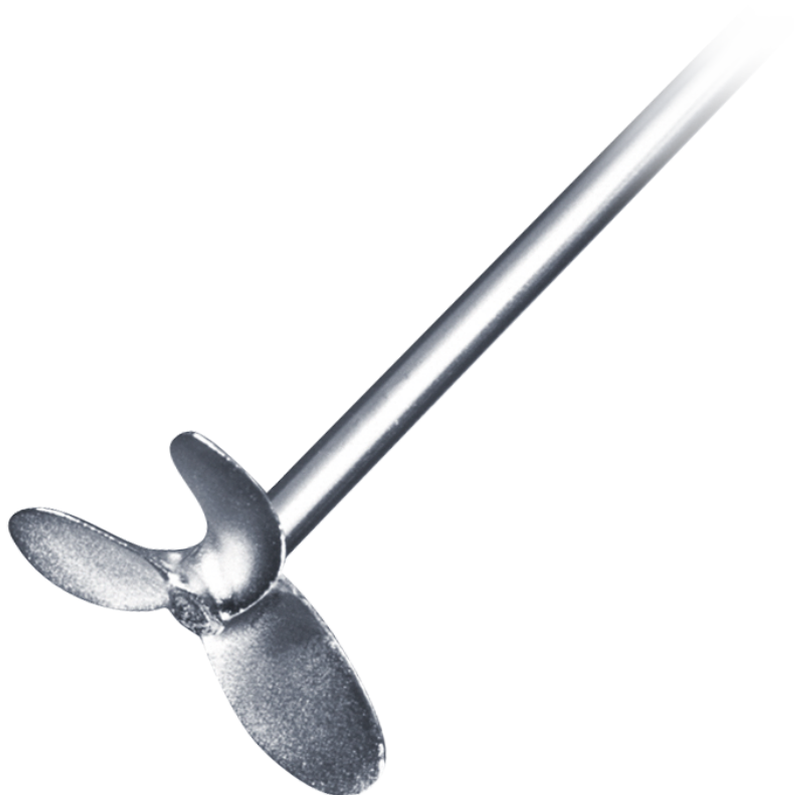


## PR 30 Girante ad elica

P/N: 509-30000-00



Grazie alle dimensioni delle pale, la girante ad elica PR 30 è ideale per soluzioni, emulsioni e sospensioni in recipienti con le seguenti caratteristiche:

- diametro ideale del recipiente: 145 - 290 mm
- distanza ideale dal fondo: 29 - 58 mm
- livello di riempimento ideale: 145 - 290 mm
- volume ideale: 2.400- 19.200 ml

L'utensile agitatore con girante ad elica PR 30 ha una lunghezza totale di 400 mm ed è in acciaio inossidabile. L'albero ha un diametro di 8 mm.

## PR 30 Girante ad elica - Dati tecnici

Dimensione lama	58 mm
Materiale	Acciaio inossidabile V4A
Lunghezza	400 mm
Diametro albero	8 mm
Velocità di rotazione max.	2.000 rpm