

## AR 19 Girante ad ancora

P/N: 509-19000-10



In particolare per applicazioni con mezzi molto viscosi è necessario disporre di un utensile che consenta di agitare fino ai bordi del recipiente. Ecco spiegata la forma della girante ad ancora e la larghezza delle pale pari a 60 mm.

La girante ad ancora AR 19 è ideale per recipienti con le seguenti caratteristiche:

- diametro ideale del recipiente: 67 mm
- distanza ideale dal fondo: 2 mm
- livello di riempimento ideale: 67 mm
- volume ideale: 200 ml

L'utensile agitatore AR 19 è costituito da una girante ad ancora in PTFE e da un albero in acciaio inossidabile rivestito in PTFE. L'anima in acciaio inossidabile garantisce stabilità all'albero e un ancoraggio sicuro nell'agitatore. Nella zona di serraggio il diametro è di 6,5 mm; l'albero, provvisto di uno spesso rivestimento in PTFE, ha un diametro di 8 mm.

Grazie alle sue caratteristiche antiadesive (rivestimento antiaderente), la girante ad ancora è facile da pulire e si può utilizzare fino a una temperatura massima di 250°C.



## AR 19 Girante ad ancora - Dati tecnici

Dimensione lama	60 x 40 x 5 mm
Materiale	PTFE
Lunghezza	350 mm
Diametro albero	8 mm
Velocità di rotazione max.	800 rpm