

**Testa agitatore magnetico (P-MRK), PTFE/composto, Vetro****BOLA**

Testa agitatore magnetico (P-MRK), PTFE/composto, vetro. Testa ideale di agitazione per aste di agitazione BOLA rivestite in PTFE. Composto da albero motore incapsulato (acciaio inossidabile) con cuscinetto a sfera, rotore e cuscinetto inferiore in PTFE/PEEK ed un albero cavo in vetro borosilicato. Richiede poco spazio grazie alla costruzione compatta. Nessuna perdita o effetti sulla memoria grazie al rotore saldato, non poroso. Raccordi a compressione per fissaggio sicuro dell'albero di agitazione e ottima trasmissione di potenza. Giunto conico con dado (Safe-Lab) per facile bloccaggio e sbloccaggio del giunto smerigliato. Forma quadrata 6mm per inserire un agitatore o un agitatore di accoppiamento. Lunghezza di inserimento dell'asta 95mm, esterno diam. 50mm. Testata a tenuta di gas per un vuoto perfetto, altezza regolabile dell'asta di agitazione, circa 40mm. Adatto anche per aste di agitazione più corte. Potente trasmissione fino a 90Ncm. Eccellente resistenza chimica. Tutti i prodotti a contatto con il campione non contengono metalli. Nessun grasso richiesto / salvo funzionamento a secco. Alta velocità fino a max. 1500 rpm. Albero fisso per sicurezza dell'operatore. Facile disassemblaggio di tutte le parti per pulizia.



Code	Description	Packaging
LLG09197205	Testa agitatore magnetico (P-MRK), raccordo NS, per aste Ø 8 mm, h 145 mm	1 pz.
LLG09197206	Testa agitatore magnetico (P-MRK), raccordo NS, per aste Ø 10 mm, h 145 mm	1 pz.
LLG09197207	Testa agitatore magnetico (P-MRK), raccordo NS, per aste Ø 10 mm, h 145 mm	1 pz.



**CARLO ERBA Reagents S.r.l.**  
 VIA R. MERENDI, 22  
 20007 CORNAREDO (MI)  
 TEL. +39 02 93 99 190  
 FAX +39 02 93 991 001  
[www.carloerbareagents.com](http://www.carloerbareagents.com)



**CARLO ERBA**  
*Reagents operates with  
 a Certified Quality  
 Management System*

